



**- Association de Géographes Français (AGF) -  
Programme de la séance du 31 janvier 2015  
09h30 – 12h30 / 14h – 18h  
- Institut de Géographie : 191, rue Saint-Jacques – 75005 – Paris -  
(Grand Amphi)**

**Thème :**

**LES TERRITOIRES FRANÇAIS A L'ÉPREUVE DES MUTATIONS INDUSTRIELLES**

**Coordonnateurs :**

**François BOST**

francois.bost@univ-reims.fr

Professeur de Géographie à l'Université de Reims Champagne-Ardenne (URCA). Laboratoire EA 2076 – HABITER Aménagement et Géographie Politique.

**Edith FAGNONI**

edith.fagnoni@paris-sorbonne.fr

Maître de Conférences HDR en Géographie, Université Paris-Sorbonne – Paris IV. Directrice adjointe du Laboratoire EA 7337-EIREST (Equipe Interdisciplinaire de REcherche Sur le Tourisme), Université Paris1 Panthéon-Sorbonne.

**Les territoires français à l'épreuve des mutations industrielles**

D'une ampleur inédite, les mutations industrielles que connaît la France dans le contexte de mondialisation contemporain affectent profondément les territoires à toutes les échelles. Déjà fortement bouleversés par le passage du fordisme au post-fordisme, les systèmes productifs sont de surcroît confrontés depuis une dizaine d'années à une phase de désindustrialisation rapide et de grande ampleur (fermeture d'usines, effondrement des effectifs industriels dans les bassins d'emplois, affaiblissement des systèmes productifs, délocalisations vers l'étranger de pans entiers d'activité, etc.) qui redessinent la carte industrielle et des services péri-productifs, mais aussi les relations entre les entreprises et leurs territoires d'accueil. Comment se traduisent ces mutations et comment impactent-elles les activités et les territoires dans leur diversité ? Comment ceux-ci s'adaptent-ils au nouveau contexte international et aux nombreux défis qui les attendent ? Comment l'Etat entend-t-il agir pour accompagner cette transformation complexe et délicate ? Les nouveaux visages du système productif français et de ses territoires seront à l'évidence bien différents de ceux légués par la Révolution industrielle.

Cette séance de l'Association des Géographes Français (AGF) s'inscrit dans la grande actualité des territoires en crise à la recherche de solutions et alimente la réflexion d'une des questions proposée aux concours d'enseignement (CAPES d'Histoire-Géographie et Agrégations de Géographie et d'Histoire) consacrée aux mutations des systèmes productifs en France.

## Programme et Résumés des communications

09h30 : **François BOST - Edith FAGNONI** : Présentation. Problématique.

10h – 11h : **Table ronde : Regard de grands témoins sur 50 ans de mutations industrielles**

**André FISCHER**

Professeur émérite de l'Université de Paris1 Panthéon-Sorbonne, fondateur du Centre de Recherche sur l'Industrie et l'Aménagement (CRIA), André Fischer a étudié la dimension spatiale de l'activité industrielle. En réfléchissant notamment sur l'insertion de l'entreprise dans l'espace économique et géographique, il a orienté ses travaux vers la géographie industrielle, la géographie régionale et l'aménagement du territoire.

**Jacques MALEZIEUX**

Professeur émérite de l'Université de Paris1 Panthéon-Sorbonne et ancien directeur du Centre de Recherche sur l'Industrie et l'Aménagement (CRIA), Jacques Malézieux a poursuivi des recherches sur l'expression et la signification géographiques de la mutation du système productif.

**Bernadette MERENNE-SCHOUMAKER**

Professeur de géographie économique, fondamentale et appliquée, Bernadette Mérenne-Schoumaker est spécialisée dans la localisation des activités économiques. Elle est aujourd'hui Professeur émérite de l'Université de Liège.

11h : **Laurent CARROUE**

Directeur de recherche à l'IGF de Paris VIII.

« **De l'industrie au système productif** » : **approches épistémologiques et conceptuelles.**

**Résumé** – Face à l'obsolescence de la vieille trilogie, primaire/ secondaire/ tertiaire, un nouveau concept - universitaire à l'origine puis largement repris par l'INSEE - est de plus en plus utilisé dans l'analyse des mutations des systèmes économiques et industriels, c'est celui de « système productif ». Son objectif est de mieux réarticuler économie, société et territoires dans le cadre d'une approche novatrice afin de comprendre les mutations contemporaines. Cette intervention souhaite dans un premier temps en présenter les enjeux épistémologiques et méthodologiques pour ensuite dégager quelques pistes d'analyse et de réflexions sur la crise française actuelle.

**Mots clés** : *Economie – Industrie – Méthodologie – Société – Système productif – Territoire.*

11h30 : **Raymond WOESSNER**

Professeur des Universités, Université Paris-Sorbonne – Paris IV. Laboratoire ENEC (Espaces Nature et Culture) (UMR 8185).

**Territorialisation : proposition pour la compréhension du phénomène par une entrée systémique.**

**Résumé** – La mondialisation conduit à une recomposition rapide et profonde des territoires. L'industrie manufacturière est particulièrement mise sous tension à travers une remise en cause des facteurs de compétitivité. La communication se propose de faire le point sur des trajectoires historiques différenciées qui débouchent sur une typologie territoriale.

**Mots clés** : *Cluster – Innovation – Prospective – Systémogénèse – Territorialisation.*

12h : **François BOST**

Professeur à l'Université de Reims Champagne-Ardenne (URCA). Laboratoire HABITER Aménagement et Géographie Politique (EA 2076).

**Les relocalisations industrielles en France. Enjeux, limites et opportunités nouvelles.**

**Résumé** – Face à un mouvement inédit de désindustrialisation depuis le début des années 2000, la question de la relocalisation en France des activités parties à l'étranger prend une importance cruciale dans le débat économique et politique. Cette communication se propose d'en présenter les enjeux principaux, les limites et les opportunités nouvelles à différentes échelles. S'agit-il d'un simple épiphénomène ou d'un mouvement plus profond annonciateur de mutations structurelles nouvelles ?

**Mots clés** : *Attractivité – Entreprises – Industrie – Délocalisation/Relocalisation – Mutations des systèmes productifs – Mondialisation – Politiques industrielles.*

14h : **Dalila MESSAOUDI**

ATER à l'Université de Valenciennes. Laboratoire Cemotev (Centre d'Etudes sur la MONdialisation, les conflits, les TERRitoires et les Vulnérabilités (EA 4457 UVSQ), Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines

(UVSQ).

## **Les territoires français de l'automobile à l'épreuve des mutations des systèmes productifs.**

### **Exemple du Nord-Pas-de-Calais.**

**Résumé** – La crise économique et financière de 2007/2008 a révélé l'importance du mouvement de désindustrialisation que subit la France. La conjoncture économique contemporaine et la montée des pays émergents accélèrent le processus, présentant une menace pour les pays anciennement industrialisés (la France en particulier). Cette accélération laisse entrevoir le risque d'une dégradation de l'emploi, en particulier à l'échelle régionale. La période soulève de nombreuses questions sur l'avenir des activités et des productions existantes. En tant qu'industrie emblématique de l'effondrement des effectifs industriels français, l'industrie automobile invite à une analyse spécifique. Elle doit faire face à la montée en puissance des constructeurs des pays émergents, mais aussi européens. Ces difficultés impactent la production nationale. La production automobile réalisée au sein du territoire français n'est-elle pas condamnée à diminuer inévitablement jusqu'à disparaître ?

**Mots clés :** *Attractivité – Délocalisation – Désindustrialisation – Entreprises – Mondialisation – Relocalisation – Ville industrielle.*

### **14h30 : Antoine GRANDCLEMENT**

PRAG à l'Université de La Rochelle. Laboratoire TELEMME (Temps, Espaces, Langages, Europe Méridionale – Méditerranée) (UMR7303), Université d'Aix-Marseille.

### **Innovation et compétitivité : de nouvelles politiques industrielles ?**

**Résumé** – La politique des pôles de compétitivité est souvent analysée à la fois comme le signe d'un retour de l'État dans le champ des politiques industrielles et comme un changement de paradigme illustré par la place nouvelle de la compétitivité. Aussi, l'affirmation des objectifs macroéconomiques (innovation et compétitivité) tend souvent à supplanter les enjeux géographiques. Cette communication souhaite donc interroger à différentes échelles les impacts spatiaux de ces politiques publiques d'innovation (État et collectivités), en élargissant l'analyse aux Investissements d'Avenir. Il s'agit notamment de montrer la façon dont elles affectent les hiérarchies territoriales et les stratégies des acteurs industriels et scientifiques.

**Mots clés :** *Innovation – Investissements d'Avenir – Pôles de compétitivité – Politiques industrielles.*

### **15h : Sophie DERAËVE**

Laboratoire HABITER Aménagement et Géographie Politique (EA 2076), Université de Reims Champagne-Ardenne (URCA).

### **Les villes intermédiaires françaises à l'épreuve des mutations industrielles : une lecture au prisme du capital humain.**

**Résumé** – À partir des résultats d'une thèse soutenue en novembre 2014, cette communication invite à considérer une thématique centrale de la géographie et de l'aménagement, l'innovation, non pas en lien avec les infrastructures comme c'est souvent le cas, mais avec le capital humain. Cette approche s'avère doublement stimulante pour appréhender les processus de métropolisation et de l'économie de la connaissance qui placent les ressources humaines au cœur du développement des territoires. D'une part, comme contribution théorique à la géographie économique ; et d'autre part, comme entrée dans l'analyse des dynamiques et stratégies des villes intermédiaires, pour lesquelles, dans le contexte contemporain, il semble difficile d'exister autrement que comme périphérie des métropoles.

**Mots clés :** *Action publique – Capital humain – Innovation – Métropolisation – Villes intermédiaires.*

### **15h30 : Gérard-François DUMONT**

Professeur de Géographie, Université Paris-Sorbonne – Paris IV. Laboratoire ENEC (Espaces Nature et Culture) (UMR 8185). Président de la revue *Population & Avenir*.

### **Villes industrielles et gouvernance territoriale.**

**Résumé** – Les chiffres indiquent un recul considérable de l'emploi industriel en France. La désindustrialisation est certes inégale selon les territoires, notamment parce que deux secteurs industriels, parmi les plus exportateurs, ont été créateurs d'emploi ces dernières années : l'aéronautique et la construction navale. Toutefois, la désindustrialisation est souvent considérée comme fatale, signifiant que les villes industrielles devraient toutes être touchées. Pourtant, il apparaît que les gouvernances territoriales se traduisent par des évolutions fort contrastées face aux mutations industrielles.

**Mots clés :** *Désindustrialisation – Géographie industrielle – Gouvernance territoriale – Petite ville industrielle.*

**16h : Edith FAGNONI**

Maître de Conférences HDR en Géographie, Université Paris-Sorbonne – Paris IV. Directrice adjointe du Laboratoire EA-EIREST (Equipe Interdisciplinaire de REcherche Sur le Tourisme), Université Paris1 Panthéon-Sorbonne.

**L'industrie versus patrimonialisation.**

**Résumé** – Cette communication se propose de questionner le processus de patrimonialisation et ses interactions avec le processus de territorialisation à partir de l'exemple du Bassin minier du Nord-Pas-de-Calais inscrit au patrimoine mondial de l'Humanité.

L'industrie extractive a façonné les territoires et son impact paraissait durable, mais la désindustrialisation a été synonyme de rupture. Dans un premier temps, l'image de la mine et de l'usine s'est trouvée rejetée entraînant un phénomène de dépatrimonialisation. Progressivement, le passage d'une situation de rupture – à la fois sociale, paysagère, économique – à une reconnaissance du passé a conduit à un changement d'attitude, témoin de la prise en compte de la dimension éthique dans les politiques de reconversion. De la rupture à l'intégration récente du passé, les friches industrielles tendent à devenir objet de patrimonialisation, porteur d'histoire et source de développement touristique.

**Mots clés** : *Entre-soi patrimonial – Nord-Pas-de-Calais – Patrimoine industriel – Territoire – UNESCO.*

**16h30 : Colette RENARD-GRANDMONTAGNE**

Maître de Conférences en Géographie, Université de Lorraine, site de Nancy. Laboratoire EA 1135 – LOTERR (Laboratoire d'Observation des TERRitoires).

**Du « Texas français » à une région « au cœur de l'Europe » : mutations du territoire lorrain.**

**Résumé** – A partir d'une analyse de l'image de la Lorraine au début des années 2010, construite par les manuels de géographie du secondaire et par les représentations des enseignants de lycées et collèges, représentations étroitement liées à l'industrie de l'époque du « Texas français » puis à son déclin, la communication cherchera à éclairer les réorganisations spatiales et les dynamiques d'une région que les discours des décideurs veulent placer « au cœur de l'Europe ».

**Mots clés** : *Frontières – Paysages industriels hérités – Paysages industriels requalifiés – Région – Représentations.*

**17h : Caroline LEININGER-FREZAL**

Maître de Conférences en Géographie, Université Paris Diderot, Paris7, UMR 8504 Géographie-cités, Equipe E.H.GO (Épistémologie et Histoire de la Géographie).

**Les mutations des espaces industriels au prisme de la géographie scolaire.**

**Résumé** – La géographie scolaire a renouvelé sa manière d'appréhender les espaces industriels en prenant en compte la compétitivité dans lesquels s'inscrivent les territoires aujourd'hui. Mais les programmes scolaires hésitent entre la compréhension des logiques territoriales en jeu et l'apprentissage de la cartographie des espaces industriels.

L'enseignement des mutations des espaces industriels est révélateur des changements actuellement en œuvre au sein de la discipline scolaire.

**Mots clés** : *Etude de cas – Géographie industrielle – Géographie scolaire.*

**17h30 : Synthèse, Conclusions, Perspectives**

**Bernadette MERENNE-SCHOUMAKER**

*Fin des travaux : 18h*