

**Journée de formation-recherche
APHG / Académie de Lyon
25 janvier 2018, 9h-17h**

**Changement global, durabilité
et prospective territoriale**

Université Jean Moulin / Lyon 3

Auditorium Malraux (18 cours Albert Thomas
69008 LYON)

Métro D, arrêt « Sans Souci » / Tram T4, arrêt
Manufacture/Montluc



**Changement global, durabilité
et prospective territoriale**



📍 Manufacture des Tabacs

📍 Campus des Quais

📍 Campus de Bourg-en-Bresse

WWW.UNIV-LYON3.FR



Journée d'étude du jeudi 25 janvier 2018

Changement global, durabilité et prospective territoriale

Cette journée d'études s'inscrit dans un cycle de conférences annuelles visant à faire le lien entre l'actualité de la recherche et les pratiques d'enseignement du second degré en histoire-géographie. A ce titre, elle présente la particularité d'associer des universitaires à un public composé à la fois de chercheurs, cette année spécialisés sur les questions d'environnement et de changement global, et d'enseignants en poste dans le secondaire, ou encore d'étudiants en préparation concours.

Cette démarche originale, inaugurée en 2008, associe donc recherche, formation initiale et formation continue pour un public de 200 à 300 participants inscrits au titre de l'un des partenaires de la manifestation : l'UMR 5600 de l'Université Lyon 3 (laboratoire Environnement, ville, société du CNRS) ; l'Inspection académique (Rectorat de l'Académie du Rhône), qui reconnaît cette journée d'études dans le cadre du plan académique de formation ; l'Association des professeurs d'histoire-géographie, structure nationale qui mobilise ainsi ses adhérents pour cette journée et contribue à sa bonne organisation, mais aussi les universités Lyon 2 et Lyon 3, avec leurs étudiants de Master MEEF (métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation) en histoire-géographie.

Cette édition, organisée à l'Université Lyon 3 par Samuel DEPRAZ (MCF Université Lyon 3 / Président de l'Association des professeurs d'histoire-géographie, Régionale de Lyon) et placée sous la conduite scientifique d'Etienne COSSART, Professeur de géographie à l'Université Lyon 3, est portée par le laboratoire EVS (UMR 5600 du CNRS). Elle a pour thème « changement global, durabilité et prospective territoriale » : trois mots-clefs introduits récemment dans les programmes scolaires de géographie du secondaire, au collège comme au lycée, et pour lesquels l'expertise scientifique des chercheurs devient donc urgente.

La journée d'étude vise ainsi à interroger, en particulier, le sens des concepts, mais aussi et surtout leurs applications territoriales en matière d'adaptation au changement (climatique, démographique, urbain) et d'anticipation prospective des changements à venir. Il s'agit aussi d'introduire un débat critique actualisé sur les enjeux tels que la mesure du réchauffement climatique, la notion d'Anthropocène ou les logiques de commodification des ressources environnementales (ex : évaluation des services écosystémiques, marchés de compensation). Les dispositifs territoriaux liés aux politiques d'adaptation au changement (trames écologiques, écoquartiers, smart cities) pourront aussi être questionnés. Sur l'ensemble de ces thèmes, des études de cas localisées seront particulièrement bienvenues pour permettre aux enseignants, actuels et futurs, d'avoir des matériaux directement exploitables en cours.

Journée de formation-recherche APHG / Académie de Lyon

Pré-programme indicatif

9h Introduction de la journée : **Étienne COSSART** (PR, Université Lyon 3) et **Samuel DEPRAZ** (APHG-Régionale de Lyon) / Équipe de l'Inspection académique régionale.

1/ repenser les changements environnementaux : vulnérabilités sociales et protection des ressources naturelles

9h30 **Monique Fort** (Université Paris Diderot / Paris 7) : **Les théories de la dégradation environnementale : exemples himalayens.**

10h **Marie-Emilie Forget** (Université Savoie-Mont-Blanc) : **Activités extractives et durabilité : la question du nexus eau-énergie.**

- pause-café

11h **Denis Mercier** (Sorbonne Université) : **Mourir par la mer (ou survivre) en cas de submersion marine. Comment la géographie peut servir à sauver des vies.**

11h30 **François Bétard** (Université Paris Diderot / Paris 7) : **De la géodiversité au géopatrimoine. Conserver et valoriser la nature abiotique dans les espaces protégés.**

- pause-déjeuner

2/ Vers une intégration du changement et des risques dans la planification

14h **Sarah Duché** (Université Grenoble Alpes) : **Sensibiliser aux enjeux environnementaux : les sciences participatives et la sensibilisation à la pollution atmosphérique en région parisienne.**

14h30 **Johnny Douvinet** (Université Avignon et Pays du Vaucluse) : **Sensibiliser les citoyens au risque inondation en France : comment aboutir à de réelles « innovations sociales » ?**

- pause-café

15h30 **Marc Bourgeois** (Université Lyon 3) & **Yohan Sahraoui** (INRA/Université Bordeaux Montaigne) : **l'acceptation sociale des chantiers de restauration des continuités écologiques dans le contexte de l'extension périurbaine bisontine.**

3/ Comment enseigner la prospective sur le changement global ?

16h **Stéphane Cordobes** (CGET, Responsable prospective et études) : **la prospective territoriale et urbaine : un processus d'apprentissage qui s'ignore ? (exemples liés au climat)**

+ table-ronde avec les intervenants

17h : fin de la journée