

Le workshop international bilingue

ESPACES, TERRITOIRES ET CONTEXTES DE LA GESTION DU RISQUE **ESPACIOS, TERRITORIOS Y CONTEXTOS DE LA GESTIÓN DEL RIESGO**

organisé par
le Laboratoire Techniques, Territoires et Sociétés (LATTS)
le Labex Futurs Urbains
et l'Université du Costa Rica (UCR)
s'est tenu à

San José (Costa Rica) du 17 au 20 juillet 2017

Du 17 au 20 juillet 2017, s'est tenu à San José Costa Rica, le workshop bilingue international Espaces, territoires et contextes de la gestion du risque. Ainsi pendant 4 jours, une soixantaine de chercheurs et étudiants chercheurs, d'une dizaine de nationalités différentes, ont pu débattre sur la question.

Du 17 au 20 juillet 2017, s'est tenu à San José Costa Rica, le workshop bilingue international *Espaces, territoires et contextes de la gestion du risque / Espacios, territorios y contextos de la gestión del riesgo*. Organisé par le GT « Risques » du Labex Futurs Urbains, le LATTS, l'Université du Costa Rica et l'Institut des Amériques, ce workshop a eu comme objectif de réunir des chercheurs de plusieurs disciplines et plusieurs pays pour échanger sur les risques urbains et leur gestion afin d'ouvrir le débat sur une nouvelle lecture des dynamiques du risque à l'œuvre sur le territoire. Ainsi pendant 4 jours, dont une journée entière consacrée à l'observation de terrain, une soixantaine de chercheurs et étudiants chercheurs, d'une dizaine de nationalités différentes (Costa Rica, Honduras, Guatemala, Haïti, El Salvador, Mexique, France, Japon, Tunisie, Suisse) ont pu débattre sur la question. Dans le contexte de métropolisation croissante, la gestion du risque demeure une pierre d'achoppement et constitue un défi pour nos sociétés contemporaines.

En effet le Labex Futurs Urbains a accompagné le récent développement du champ d'étude des risques urbains en proposant la constitution d'un Groupe Transversal « Risques ». Celui-ci adopte une approche multi-risques et comparative pour comprendre les processus par lesquels certains problèmes deviennent *risques* dans la sphère publique. Le groupe transversal interroge également les modes d'action à l'œuvre sur le terrain pour gérer le risque (techniques, normatifs, procéduraux, sociaux, économiques...). De même, l'axe RUE (Risques Urbains et Environnement) du LATTS, interroge, depuis sa création en 2015, la relation entre risques et milieu urbain. Outre Atlantique, l'Amérique Centrale a été pionnière dans l'étude des risques et des risques urbains, notamment via le Réseau latino-américain d'Etudes Sociales pour la prévention des catastrophes (LA RED), constitué en 1992.

Plus précisément, le workshop a mis l'accent sur les multiples temporalités, spatialités et acteurs que le risque et sa gestion recouvrent, leurs imbrications et leurs articulations. Par ailleurs, une double question de méthode a été examinée par les participants du workshop : celle des outils utilisés par les décideurs et les opérationnels pour gérer le risque, et celle des méthodes adoptées par les chercheurs eux-mêmes pour aller plus loin dans la compréhension des pratiques de gestion du risque mises en œuvre par les gestionnaires.

Ainsi, les quatre grands axes suivants ont été développés :

- 1. La notion de « gestion du risque »**
- 2. Les spatialités de la gestion du risque**

3. Les temporalités de la gestion du risque

4. Outils de gestion et méthodes d'analyse de la gestion du risque

Une journée de sortie de terrain a complété les objectifs du workshop. Une quarantaine de chercheurs français et latino-américains ont ainsi visité un système d'alerte mis en place le long du fleuve Sarapiquí, puis rencontré les habitants de la communauté de Cinchona, dont le village a été totalement démoli en 2009 suite à un tremblement de terre et des glissements de terrain, puis reconstruit à neuf quelques dizaines de kilomètres plus loin.

Le workshop international « Espaces, Territoires et Contextes de la Gestion du Risque » a été organisé par le LABEX "Futurs Urbains" de l'Université de Paris Est, le Laboratoire LATTIS, La Faculté des Sciences Sociales et l'Ecole de Géographie de l'Université du Costa Rica (UCR), l'Université Nationale du Costa Rica, le pôle Amérique Centrale de l'Institut des Amériques, l'Institut Français pour l'Amérique Centrale, le Centre d'Etudes Mexicains et Centraméricains et le Collège Franco-Mexicain, et la Commission Nationale de Prévention des Risques et d'Attention aux situations d'urgence du Costa Rica (CNE).