

Le Danube, un système hydro-social au sein de l'Europe. Savoirs, pratiques et aménagements pour vivre avec le fleuve

9 octobre 2015, Bucarest

Dans cette crise économique et sociale qui traverse le Vieux Continents, la France et notamment l'Agence Universitaire de la Francophonie se maintiennent. L'Agence Universitaire de la Francophonie représente l'un des plus grands réseaux universitaire au monde, ayant comme vocation le soutien de la recherche, de la formation universitaire et des divers événements scientifiques. Elle regroupe des universités, grandes écoles et centres de recherches utilisant la langue française partout dans le monde.



Le Bureau Europe Centrale et Orientale (BECO) de l'agence se trouve à Bucarest depuis plus d'une vingtaine d'années. L'AUF en partenariat avec Villa Noel CEREFREA ont organisé le 9 octobre 2015 une très belle journée d'étude thématique concernant le plus important fleuve européen : Le Danube.

Sous le nom *Le Danube, un système hydro-social au sein de l'Europe. Savoir, pratiques et aménagements pour vivre avec le fleuve* l'agence universitaire de la Francophonie nous a invité à voyager dans le temps et l'espace au long de ce grand fleuve, en suivant une voie qui traverse plusieurs régions géographique avec leurs propres identités physiques et sociales. Une telle démarche s'inscrit dans une perspective internationale qui concerne la gestion et la conservation des cours d'eaux, de plus en plus affectés par des pressions anthropiques.

Jadis un fleuve « libre », les berges et le cours du Danube sont aujourd'hui presque en totalité aménagés afin d'assurer les besoins en transport, énergie, approvisionnement en eau, etc. Les grands travaux subis par le cours d'eau ont provoqué des changements majeurs dans la dynamique du fleuve et parfois dans la vie des hommes. Le Danube parcourt 2.850 km et traverse pas moins de dix pays européens. Plus important et peu commun pour les fleuves européens, le Danube dispose d'une orientation atypique, c'est-à-dire de l'ouest à l'est, faisant la liaison entre une région germanique montagneuse et catholique et une région slave, de plaine et orthodoxe. Les implications d'un tel profil sont évidentes et le colloque a permis la discussion de quelques problématiques pertinentes. Si on consulte la littérature de spécialité, on constate que ce fleuve est considéré communément comme un facteur qui façonne géographiquement et politiquement l'espace en Europe Centrale et de l'Est. Il est claire qu'au-delà des problèmes de géographie physique, il soulève aussi des questionnes socio-politico-culturels. Par exemple, le cours danubien fait

la frontière entre la Roumanie (au Nord) et la Serbie (au Sud). En effet, il représente une frontière entre L'Union Européenne et des pays non-intégrés. Malgré les relations internationales de plus en plus fortes au sens de l'UE, les liaisons entre les deux pays se sont refroidies. Reste, pour les scientifiques, à découvrir ce paradoxe. Entre facteur d'intégration et de coopération et élément frontalier, les politiques du Danube doivent gérer ce caractère parfois antinomique. A tous ces contraintes d'ordre socio-politique s'ajoutent des difficultés environnementales (inondations, erosions, pollutions, qui sont d'autant plus difficile à répondre.

Le colloque a analysé le fleuve notamment à partir de ces derniers problématiques. Comment se présente dans le contexte international actuel la coopération danubienne ? Quelle efficacité pour les politiques de protection environnementale, en tenant compte du caractère de « nature hybride » du Danube ? Quelles sont les politiques de conservation concernant le Delta du Danube mais aussi les autres zones protégées au long du Danube ? Quelle est la gestion actuelle de la plaine inondable du fleuve ? Deux autres communications ont visées le rapport entre les géographes et les historiens concernant la vallée du Danube et une approche sur les géosites de la région des Portes de Fer.

Une partie de communications ainsi que d'autres contributions sur la thématique ont été recueillies par Mme Veronica Mitroi – chercheur à l'Institut d'Ecologie et des Sciences de l'Environnement de Paris – et ils vont être publiés dans le numéro suivant de la revue Cinq Continents. On lui remercie également pour l'effort déposé pour l'organisation de cette journée d'étude interdisciplinaire et on attend d'autres événements de son côté. Un grand merci également pour M. Fabian Flori, le directeur BECO AUF pour donner la chance aux chercheurs de présenter leurs recherches dans un cadre scientifique et élégant.



Daniel Iosif

Photos: Simona Necula & CEREFREA