

Organisée à l'Université d'Artois, campus d'Arras, le mardi 29 mars 2011

La nature et plus généralement l'environnement a depuis longtemps suscité des aménagements, des usages et des formes d'organisation entretenus et adaptés aux découvertes techniques et aux évolutions sociales, politiques et économiques. Aujourd'hui, les problèmes de ressources en eau et en terre, comme celui du devenir de la couverture végétale s'aggravent sur fond d'incertitudes climatiques et de transformations des politiques publiques. Les pratiques et les usages de l'environnement ont évolué au cours du temps pour donner naissance à de nouveaux modes de gestion et de protection. Le réseau thématique pluridisciplinaire¹ « Histoire de l'environnement » (CNRS), créé en janvier 2010, organise quatre journées d'études² dont la première porte sur l'histoire des usages et des pratiques de l'environnement.

Cette journée cherche à explorer une histoire des pratiques attentive aux usages du milieu par sa construction, sa transformation, ses ajustements au cours du temps, qu'ils soient individuels ou collectifs, intégrés à un cadre juridique ou non. Ces usages permettent de relire l'histoire du paysage en cherchant à comprendre comment la matérialité détermine les lignes de force du paysage (exemples de la trame antique, des fossés bordiers, des remues de troupeaux, des réseaux souterrains qui structurent les espaces urbains...) tout autant que l'histoire de ses marges territoriales et des milieux réputés difficiles (haute montagne, grands ensembles d'étangs, tourbières...).

Pour cela il convient de distinguer les usages des pratiques même si dans les discours actuels les termes semblent être proches voire confondus. Bien qu'ils relèvent d'un champ sémantique commun relatif à l'activité humaine, ces deux termes n'en restent pas moins distincts dans la mesure où on parle d'usage lorsqu'on met l'accent sur l'objet qui offre des fonctions et des services débouchant sur des usages, tandis qu'on parle de pratique lorsqu'on met l'accent sur l'homme. Ainsi cette distinction génère une certaine catégorisation opposant usagers, praticiens et/ou décideurs. Les représentations sociales de la nature que se font les acteurs sont structurées par des référents culturels parfois opposés. Elles sont le reflet des rapports sociaux et dépendent des capacités technologiques et des choix économiques de la société. Ces diverses représentations génèrent des usages et des pratiques parfois contradictoires et inconciliables. Les usagers ne font qu'utiliser les ressources et les potentialités offertes par l'environnement (dimension économique) alors que les praticiens développent un comportement ayant une finalité (dimension sociale, sociologique). Pour explorer toutes les dimensions du thème de cette première journée d'étude, quatre thèmes principaux de réflexion ont été retenus :

- **Thème 1 : Perceptions des usages et des pratiques de l'environnement : de la mise en valeur au développement durable.** Un exemple parmi d'autres concerne par exemple l'évolution des rapports qu'ont entretenus les sociétés au cours du temps avec les « zones humides », des grands travaux d'assèchement antiques, médiévaux et modernes à leur conservation et protection depuis la fin du XX^e siècle.
- **Thème 2 : Effets induits des usages et des pratiques sur l'environnement : ajustements, stratégies d'adaptations et transformations.** Il s'agit de mieux comprendre comment l'évolution des milieux est liée à une succession de processus actifs, interactifs et rétroactifs pour partie naturels et pour partie causés par les interventions humaines afin d'évaluer les effets sur l'environnement d'usages, de pratiques ou de politiques publiques et de retracer leur histoire en mettant en évidence leur évolution. Un exemple récent est l'évolution des paysages agricoles depuis les années 1960 avec une période de transformations importante liée aux aménagements fonciers, et l'analyse critique qui en a été faite amenant à une gestion intégrée des paysages.
- **Thème 3 : Sources, méthodes et outils d'analyse des usages et pratiques de l'environnement : de l'analyse scientifique à l'outil opérationnel.** Il s'agit de critiquer les sources et les données acquises, de construire des outils d'analyse et de nouveaux protocoles, de fournir aux gestionnaires des moyens d'améliorer les performances des services d'environnement collectifs ou individuels, à l'aide d'outils de régulation, de gestion intégrée des territoires, modèles intégrés Ressources-Usages, représentations simplifiées supports de négociation, des instruments économiques, des modes de coordination avec des représentants des collectivités et des supports de participation des usagers.
- **Thème 4 : Gestions des usages et des pratiques de l'environnement : constats, enjeux et prospectives ; quelles gestions pour demain ?** Il s'agit de réfléchir en diachronie comme en synchronie sur les

¹ Un réseau thématique pluridisciplinaire (RTP) est un regroupement institutionnel de compétences, de laboratoires, d'équipes de recherche ou de scientifiques, appartenant à des disciplines différentes, autour d'un thème particulier ou d'un objectif défini.

² 1. Histoire des usages et des pratiques de l'environnement ; 2. Histoire des modes de régulation environnementale ; 3. Histoire des vulnérabilités ; 4. Temporalités environnementales

manières de mieux coordonner les politiques sectorielles, d'aménagement du territoire et de l'environnement dans un contexte d'usages multiples des ressources, souvent concurrents, et d'une grande pluralité d'acteurs concernés.

Le programme de la journée d'étude est en cours de finalisation et sera diffusé prochainement.

Appel à posters scientifiques de jeunes chercheurs

Une exposition de posters scientifiques est organisée en parallèle de la journée d'étude pour présenter des travaux de recherche en cours de jeunes chercheurs. Merci d'envoyer un résumé d'une quinzaine de lignes maximum accompagné d'un titre et de quelques mots-clés **avant le 10 février 2011** à : adurand@msh.univ-aix.fr ; marc.galochet@univ-artois.fr

Publication des communications et des posters prévue après sélection par un comité scientifique *ad hoc*.

Comité scientifique d'organisation pour le RTP :

- **Philippe BLANCHEMANCHE** (CNRS)
- **Françoise BUREL** (CNRS)
- **Aline DURAND** (Université Aix-Marseille-I)
- **Marc GALOCHET** (Université d'Artois)

BORDEREAU D'INSCRIPTION

Journée d'étude

Histoire des usages et des pratiques de l'environnement

Mardi 29 mars 2011

Bordereau d'inscription à renvoyer à :

Monsieur Olivier Rotat

Université d'Artois - Maison de la recherche

9 rue du Temple - BP 10665 - 62030 ARRAS Cedex

olivier.rotat@univ-artois.fr

Inscription obligatoire, entrée gratuite

NOM :

Prénom :

Organisme :

Fonction :

Adresse complète :

E-mail :

Téléphone :

Date limite d'inscription, le 18 mars 2011

Je souhaite déjeuner avec l'ensemble du groupe (déjeuner offert dans la limite des places disponibles)