

## Séminaire Projet ETIAS

Le 21 septembre 2018, MSH Ange Guépin Nantes

### Restitution et témoignages

Le projet « Ecological Transitions and integrated agri-food systems » (ETIAS) est un projet de recherche en droit de l'Université de Nantes (E.A. 1166 IRDP). ETIAS est soutenu au titre des projets « verrou scientifique » par la Région Pays de la Loire et le Fonds européen pour le développement rural dans le cadre du dispositif RFI *Food for Tomorrow-Cap Aliment*.

Ces travaux en droit sur le thème de l'évolution des systèmes agricoles et alimentaires s'inscrivent dans un cadre scientifique plus large, celui de la redéfinition des liens entre l'Homme et la Nature et la définition des conditions de mise en œuvre des transitions écologiques qui s'imposent aujourd'hui et demain à nos sociétés, tant pour exploiter nos ressources naturelles de manière plus durable que pour apporter une meilleure réponse aux besoins sociaux fondamentaux des populations, dont le droit à une alimentation durable.

Dans un contexte marqué par l'augmentation de la population mondiale, le réchauffement climatique et la raréfaction des ressources naturelles, le défi de la sécurité alimentaire demeure et il importe de repenser les relations entre l'agriculture et son environnement humain et naturel. L'une des voies privilégiées de transition est celle des « systèmes alimentaires territorialisés » (SAT) pouvant être définis comme une « *organisation visant à adapter aux caractéristiques environnementales, agricoles et économiques d'un territoire un projet social partagé et gouverné, visant à améliorer durablement le bien vivre de la population par l'alimentation* » (F. Collart Dutilleul 2017). Ces systèmes présentent une filiation assez évidente avec le concept même d'alimentation durable, en ce sens qu'ils ont vocation à permettre aux acteurs d'un territoire de concevoir l'exploitation des ressources naturelles agricoles en tenant compte des besoins alimentaires et nutritionnels de la population, en permettant aux opérateurs économiques de se développer, en préservant l'environnement et en harmonisant les rapports villes / campagne.

En dépit d'un contexte politique et sociétal favorable à la dynamique et aux valeurs exprimées par les SAT, il s'agit encore à ce stade d'un « idéal-type » théorique. Le déploiement de tels systèmes à l'échelle des territoires passe par une construction innovante aux plans juridique, institutionnel et processuel. Au préalable, il importait de procéder à un diagnostic des obstacles, notamment juridiques, à la mise en place de ces systèmes agricoles et alimentaires intégrés à l'échelle des territoires. **Ce travail fut au cœur des objectifs du projet Etias qui a permis de réunir et de donner la parole à des chercheurs, des acteurs publics, privés et associatifs qui structurent aujourd'hui le paysage agroalimentaire.** Dans ce cadre, un *Dictionnaire juridique des transitions écologiques* a été préparé afin d'apporter un ensemble de « clés » conceptuelles utiles à la réussite de la transition écologique des systèmes agroalimentaires.

## *Programme du séminaire*

Ce séminaire se tiendra à la Maison des Sciences de l'Homme Ange Guépin (Salle de conférences), le **vendredi 21 septembre 2018, de 14h00 à 17h30.**

**14h00** – Mots d'accueil.

**14h15 – 15h30** : *Table ronde sur les verrous à la transition écologique des systèmes agroalimentaires*

*Avec les interventions de :*

- Thomas BRÉGER, *Postdoctorant du projet Etias (Université de Nantes – RFI Food for Tomorrow - Cap aliment)*
- Daniel HELLE, *Ingénieur du Pôle de protection des ressources – Collectivité Eau du Bassin Rennais – Projet « Terres de sources »*
- Laure DESPRÉS, *Professeur émérite de l'Université de Nantes*

*Pause café*

**16h00 – 17h00** : *Temps d'échanges entre chercheurs et le public présent.*

**Propos conclusifs** : François COLLART DUTILLEUL, *Professeur émérite de l'Université de Nantes*

**17H30** : Remise officielle du *Dictionnaire juridique des transitions écologiques*

### **Modalités d'inscription :**

***Inscription gratuite mais obligatoire avant le 19 septembre 2018 dans la limite des places disponibles***

**Inscription par mail** à l'adresse suivante : [etias@univ-nantes.fr](mailto:etias@univ-nantes.fr)

### ***Demande d'informations :***

Thomas Bréger  
Tel : 02 53 00 93 33

*Maison des Sciences de l'Homme Ange Guépin, 5 allée Jacques Berque, 44021- Nantes cedex.*