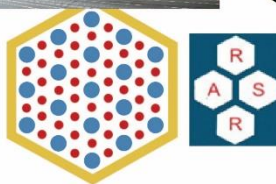




Les territoires face au défi de la durabilité.
Regards croisés Est- Ouest et Sud-Nord

4-6 juillet 2019,



56ème Colloque ASRDLF -
12ème Colloque ARSR

Iași-Roumanie

PROPOSITION DE SESSION SPECIALE

Fiche de présentation

1. Identification du ou des organisateurs

Sébastien Bourdin, Ecole de Management Normandie, département Economie des territoires et développement durable: sbourdin@em-normandie.fr

Amélie Gonçalves, INRA-AGIR (Equipe Odycée): amelie.goncalves@inra.fr

2. Titre de la session spéciale

Titre : **Circularités, circuits et territoires : acteurs, échelles, ressources**

3. Mots clés (4 max)

Circuits courts, économie circulaire, territoire, ressource

4. Appel à communication (450 mots max)

La littérature scientifique sur la concentration spatiale d'unités productives spécialisées dans un secteur d'activité (districts industriels, clusters et autres systèmes productifs) est abondante. Plus spécifiquement, de nombreux chercheurs se sont attardés à étudier les Systèmes Productifs Locaux (SPL) comme des formes organisationnelles ancrées localement (Pecqueur, 1989 ; Courlet et Pecqueur, 1993 ; Colletis et al., 1999 ; Courlet, 2002 et 2013) et répondant à une logique territoriale de proximité.

Cette question largement débattue de l'ancrage connaît cependant un regain d'intérêt du fait du développement d'initiatives cherchant à lier les activités de production et de consommation – finale ou intermédiaire - sur le territoire (Dermine-Brullot et al., 2017 ; Praly et al., 2014). Les porteurs publics et privés de ces initiatives mettent en avant leurs vertus économiques, sociales et environnementales potentielles, associant ainsi, de manière plus ou moins assumée, renforcement de la proximité géographique et durabilité. Qu'il s'agisse de circuits alimentaires ou non-alimentaires de proximité ou de démarches d'économie circulaire, leur objet est de construire des circulations et circularités dans les territoires pour favoriser la relocalisation d'activités économiques voire atteindre l'autonomie territoriale dans certains domaines. Ils ont en outre deux points communs : celui de mettre en relation des acteurs / activités qui n'avaient pas forcément de liens auparavant et celui d'utiliser la circulation de flux et ressources physiques (aliments, bois, biomasse, énergie ...) (Bahers et

al., 2017) comme vecteur de structuration de ces nouvelles coordinations. On peut dès lors s'interroger sur la manière dont ces initiatives reconfigurent – ou pas – les mécanismes et dynamiques d'ancrage, d'inter-territorialité et de distribution spatiale des activités, ainsi que les cadres d'analyse en la matière.

Questionnements :

ANCORAGE TERRITORIAL ET AUTONOMIE : Quelles sont les ressources territoriales mobilisées ou créées localement ? Quels facteurs expliquent la mobilisation de ressources territoriales et la recherche de ressources « extraterritoriales » ? Comment et par qui sont-elles mobilisées ? Comment circulent-elles ? Dans quelle mesure y a-t-il recherche d'autonomie ou volonté d'hybridation avec des filières plus globales et pourquoi ?

GOVERNANCE TERRITORIALE ET PROXIMITES : Quelles proximités sont à l'œuvre dans les circuits « de proximité » et les démarches d'économie circulaire ? Comment sont-elles activées ? Quelle gouvernance territoriale de ces circuits et démarches d'économie circulaire ? Ces démarches engendrent-elles une redéfinition du rôle des acteurs publics ?

CIRCULARITES, CIRCUITS DE PROXIMITES ET ECHELLES : Quel déploiement spatial des circuits et des démarches d'économie circulaire ? Jusqu'où peut-on mobiliser des ressources territoriales dans ces démarches ? Quelle convergence entre territoires pertinents (échelle des acteurs) et territoires des politiques publiques (échelle/périmètre institutionnel(le)) ? Comment les périmètres des projets (des parties prenantes, des initiatives et des ressources mobilisées) évoluent-ils en fonction de leurs dynamiques ?

METHODOLOGIE : Comment analyser ces objets mouvants, en cours de construction ? Quels cadres théoriques sont producteurs de sens pour comprendre les dynamiques d'évolution et accompagner les acteurs du changement ? Quelles méthodes d'analyse permettent de révéler l'émergence de tels objets, de caractériser leurs dynamiques et de comparer les transformations opérées dans les territoires ? Quels acteurs sont porteurs de ces initiatives, projets, procédures et comment ils s'impliquent dans l'action collective ?

Références bibliographiques

Bahers, J. B., Durand, M., & Beraud, H. (2017). Quelle territorialité pour l'économie circulaire? Interprétation des typologies de proximité dans la gestion des déchets. *Flux*, (3), 129-141.

Courlet, C., & Pecqueur, B. (1993). *Systèmes productifs localisés et industrialisation. Industrie et territoire en France*, La Documentation Française, Paris.

Dermine-Brullot, S., Junqua, G., & Zuindeau, B. (2017). Écologie industrielle et territoriale à l'heure de la transition écologique et sociale de l'économie. *Revue d'Économie Régionale & Urbaine*, (5), 771-796.

Praly, C., Chazoule, C., Delfosse, C., & Mundler, P. (2014). Les circuits de proximité, cadre d'analyse de la relocalisation des circuits alimentaires. *Géographie, économie, société*, 16(4), 455-478.