

Atelier 3D

Territoires, dynamiques territoriales et ruralité

Territories, Territorial Dynamics and Rurality

Vendredi 9 avril 2021, 9h30 à 10h30
Friday, April 9, 2021, 9:30 to 10:30

Présidence : Marco Alberio, UQAR, Alma Mater Università di Bologna

L'organisation spatiale au service de l'innovation sociale à la wilaya de Tizi-Ouzou (Algérie).
Ameziane Ben Allak, Université de Tizi-Ouzou, André Joyal, UQTR et CRDT

L'innovation sociale, comme rempart contre les injustices, implique d'emblée une vision normative du concept de l'innovation. C'est-à-dire une conception partagée aux contours interventionnistes et collectivistes dans le procédé. Elle implique en amont un travail de diagnostic et d'analyse des forces et faiblesses des territoires concernés, cependant ce qu'on constate à travers l'innovation sociale c'est souvent son processus fortuit, ex nihilo auquel les aspirations du départ sont pour le plus souvent dépassées par les effets induits de l'innovation. De ce fait, nous pouvons associer l'innovation sociale à la problématique de la science économique dont l'intérêt général se rattache à l'agrégation d'efforts individuels. Cependant, le problème des inégalités reste central. L'innovation sociale s'associe à la résilience des territoires, et nous semble des plus pertinentes dans le contexte socio-économique d'un pays du sud, où les disparités régionales caractérisent les espaces économiques à l'instar de l'Algérie et plus précisément la Wilaya de Tizi-Ouzou. Nous ambitionnons par cette communication d'analyser l'impact de l'organisation spatiale et sociétale sur le dynamisme de cette région montagneuse, composée entre autres, d'une Armature villageoise autour de petits centres urbains.

L'innovation sociale et les nouveaux modèles d'action en développement territorial.
Juan-Luis Klein, UQAM

Dans cette communication, nous aborderons la nécessité de mettre en œuvre de nouveaux modèles d'action en développement territorial afin d'impulser des mouvements ascendants de transformation sociétale et écologique. Nous verrons que ce qui apparaît crucial pour le développement des communautés locales c'est le développement chez les acteurs et les citoyens de capacités d'apprentissage collectif et de réflexion collective. Ce sont ces capacités qui permettent aux acteurs de ne pas se contenter de réagir face aux problèmes, mais de les anticiper ; de bien identifier les défis et de mettre en place des innovations sociales permettant d'infléchir les facteurs qui bloquent la construction du bien-être collectif. Nous nous appuyerons sur le concept d'innovation socioterritoriale, lequel fait référence à de nouveaux arrangements organisationnels et institutionnels issus d'initiatives lancées dans le but de modifier les rapports sociaux et de proposer des orientations de développement axées sur les milieux de vie. Ainsi, étudier l'innovation sociale implique l'analyse des processus qui mobilisent des ressources tangibles et intangibles des territoires dans le cadre de logiques et de stratégies de mise en relation tant des individus à la collectivité que des collectivités entre elles. Cela implique des transformations sociales permettant aux citoyens de réorienter le développement de leur territoire dans une perspective interscalaire, du local au global.

L'espace-test agricole, espace de coworking ou fablab pour repenser les liens entre développement territorial et agriculture. Pierre-Mathieu Le Bel, CREFAD Auvergne

Les petits producteurs du monde agricole sont aux prises avec des défis économiques qui rendent difficile le renouvellement des actifs agricoles dans des territoires. Certaines régions rurales se voient ainsi incapables d'assurer une production maraichère alors que les pouvoirs publics souhaitent développer les filières courtes et l'approvisionnement local d'une transition écologique souhaitée. Il est de plus en plus difficile pour les personnes ne provenant pas du milieu agricole de s'installer comme agriculteur, notamment parce que les investissements nécessaires sont trop importants face aux risques encourus. L'espace-test agricole (ETA) permet à une personne souvent non issue du milieu agricole de tester un projet professionnel en conditions réelles et réversibles tout en réduisant les risques associés à l'acquisition, notamment de foncier. Cette contribution, inscrite dans une démarche de recherche-action, vise à appréhender l'ETA comme tiers lieux de coworking. Elle propose qu'en y appliquant ainsi le cadre conceptuel associé au coworking, cela ouvre des opportunités de nature opérationnelle et théorique pour les acteurs du développement territorial rural et pour la recherche sur les tiers lieux. Les composantes de l'ETA rassemblent des acteurs à la manière des espaces de coworking ou des fablab. Les opportunités de rencontres permettent la construction de communs et le développement du capital social qui à leur tour sont instrumentalisés par les acteurs territoriaux.