



APPEL A COMMUNICATION



Pour le colloque

Sur

Les Synergies entre l'innovation sociale et l'innovation technologique et ses implications sur le développement territorial (SITIS)

innoses@esc-alger.dz

1ère rencontre de l'innovation 4, 5 décembre 2017, ESC, Koléa, Tipaza

L'innovation sociale, en tant que source de valeur et d'épanouissement pour les individus et les sociétés, cristallise aujourd'hui l'attention des chercheurs et des acteurs de la société civile. Certains pays limitrophes de l'Algérie (Maroc et Tunisie) ont d'ores et déjà mis en place des structures gouvernementales à l'effet d'édifier une économie solidaire dont l'innovation sociale jouerait un rôle moteur.

Cette première initiative du genre qui, prise par notre école, consistera à regrouper des professionnels et des acteurs de l'économie nationale en vue de débattre sur un sujet très actuel inhérent à la relation qui subsiste entre l'innovation sociale et l'innovation technologique, et ce, à la lumière des récentes recherches et études en la matière réalisées de par le monde.

L'objectif visé par l'organisation de cette manifestation est d'insuffler une dynamique d'un débat scientifique autour de cette thématique et de sensibilisation des acteurs de la société et des secteurs de l'industrie en vue d'explorer et

d'exploiter les opportunités que présentent les synergies entre l'innovation technologique et l'innovation sociale.

De par le monde, les chercheurs en sciences sociales se préoccupent, aujourd'hui, de plus en plus du concept d'«innovation sociale», notamment à la suite de l'échec avéré des politiques de développement trop inspirées par des stratégies d'innovation technologique.

D'autre part, les crises socio-économiques ont, aussi, constitué un facteur important quant à l'orientation de cette réflexion. En effet, ces crises ne cessent de peser lourdement sur l'avenir des communautés aussi bien, dans les pays super-développés (vieillesse des populations, prise en charge des personnes sans assistance sociale, les préoccupations environnementales, etc) que dans les pays émergents (pauvreté, habitat précaire, populations sans couverture médicale, rendement pédagogique, qualité des services médicaux, etc.), nécessitent la génération de solutions innovantes pour améliorer le bien-être de la population et réintégrer les

personnes exclues par les systèmes économiques existant dans la sphère productive.

Cependant, en dépit de ses effets d'externalités négatives, l'innovation technologique demeure toujours un atout indéniable au développement durable et contribue davantage à l'épanouissement des personnes et des communautés fragilisées par l'ordre économique mondial actuel.

Nous pouvons aujourd'hui distinguer trois approches plus ou moins distinctes qui caractérisent cette synergie entre l'innovation sociale et l'innovation technologique.

La contribution des **nouveaux institutionnalistes** qui sont généralement regroupés dans des centres de recherche dont le plus renommé est le *Science Policy Research Unit (SPRU)*, ou encore l'Institut MERIT (*Maastricht Economic Research Institute of Innovation and Technology*). De même, le *IKE Group* du Département of *Business and Management de l'Université d'Aalborg*. Les évolutionnistes d'aujourd'hui adoptent une approche plutôt **systémique** de l'innovation qui internalise une partie de l'environnement ou se cotoient à la fois l'innovation radicale, l'innovation incrémentale et l'innovation sociale.

L'approche de l'innovation désignée comme « théorie de l'acteur-réseau » (acteur-network theory, ou ANT) ou encore « Sociologie de la traduction », élaborée par Michel Callon et Bruno Latour du Centre de sociologie de l'innovation (Paris) et John Law du Centre for Research on Socio-Cultural Change.

Cette approche de l'innovation développée dans le cadre d'un programme de recherche relevant des *Science and Technology Studies* qui s'inscrit dans la perspective du constructivisme permet de mieux comprendre la synergie entre l'innovation technologique et l'innovation sociale comme phénomène sociale. Plusieurs faits stylisés, proposés par Callon et Latour, fournissent une compréhension assez complète de l'innovation, à la fois technologique et sociale.

L'objet de ce colloque ne se vante pas de traiter une problématique précise, mais beaucoup plus une rencontre-débat sur l'état de l'art sur la relation innovation technologique, innovation sociale et son implication pratique à travers les expériences vécues notamment sur le développement territorial. Ainsi, nous pouvons suggérer d'ores et déjà un certains nombres d'hypothèses qui pourraient former le corpus de colloque, tout en laissant le libre choix aux intervenants de les enrichir ; en l'occurrence :

- Toute innovation est à la fois sociale et technologique
- Toute innovation résulte d'un processus social
- Les innovations technologiques entraînent des innovations sociales
- Les incidences de la synergie entre l'innovation technologique et l'innovation sociale sont réelles sur l'économie sociale et le développement territorial.

Il est à noter également que cette manifestation s'inscrit dans le cadre du projet de recherche Algéro-français commun sur le « Développement, Diffusion et Transfert de l'Innovation Sociale et Technologique face aux Enjeux Sociétaux » (DDTISTES) entre le laboratoire ESO-UMR 6590, affilié à l'université d'Angers (France) et le laboratoire MaGIPO affilié à l'École Supérieure de Commerce-Pôle Universitaire de Tipaza, financé par PHC TASSILI 17MU991. Dont les objectifs sont :

1. Croiser les apports en innovation technologique et innovation sociale afin d'en mesurer les similitudes et différences.
2. Lier les approches et les pratiques de l'innovation sociale et technologique sur les territoires français et algérien.

Le comité scientifique du colloque

- Mr. Boussafi kamel , (Président)
- Mr. Jean-Pierre Mathieu, (Co-Président)
- Mme Billaudeau Valérie (membre)
- Mr. HABBAINA Mohamed (dir. Du labo)
- Mr. Baroudi Mohamed (membre)
- Mr. Bioteau Emmanuel (membre)
- Mme Chibane Amina (membre)
- Mr. Christofol Hervé (membre)
- Mr. Pihet Christian (membre)
- Mr. Annabi Benaïssa (membre)
- Mlle. Belboula Imene (membre)

3. Ouvrir des perspectives inédites sur l'innovation; elle prolonge le positionnement du Manuel d'Oslo de 2005 en ouvrant l'innovation à autre objet que l'innovation technologique et renforce la réflexion sur l'innovation sociale dans le secteur de l'Economie
4. Le projet privilégie une valorisation et une modélisation de la diffusion des innovations sociales. ; notamment l'examen de la capacité de l'outil de diagnostic ADIS (Auto Diagnostic de l'Innovation Sociale) et de l'outil APIC (Accompagnement de Projets Innovants et Collectifs) dans un environnement social et culturel différent.

Le comité organisateur

- Mlle. Belboula Imene (Présidente du Comité d'Organisation)
- Mr. Baroudi Mohamed
- Mr. Benkhedda Elias
- Mlle. Bendimered Sonia
- Mlle. Sellam Imane

Des dates importantes :

Final paper : November, 15 th, 2017
Notification of acceptance: November, 20 th, 2017
Registration for authors (deadline): 26th, November, 2017
Ppt-ready due: 01st, December , 2017
Symposium SITIS days: 04-05, December, 2017