



Proposition de session spéciale

Faire des politiques industrielles territorialement ancrées : enjeux et modalités

Organisateurs

Nadine LEVRATTO, directrice de recherche, Université Paris Nanterre
Laboratoire : EconomiX, Nanterre
Mail : nadine.levratto@parisnanterre.fr

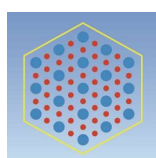
Gilles CRAGUE, directeur de recherche, Ecole des Ponts ParisTech
Laboratoire : Centre international de recherche sur l'environnement et le développement, Marne-la Vallée
Mail : gilles.crague@enpc.fr

Mots clés

Industrie, territoires, politiques industrielles territorialisées, territoires d'industrie

Courte description de la session spéciale proposée

L'un des effets du récent cycle de stagnation économique a été le retour de l'attention sur les politiques industrielles (Aghion, Boulanger, Cohen, 2011). Par rapport à la tendance - typique de la pensée néoclassique - à interpréter ces actions comme une forme de distorsion du marché, les événements de ces dernières années dans l'économie mondiale montrent que les défaillances du marché sont au moins aussi dangereuses que les défaillances des gouvernements. La dégradation de la situation économique liée à la crise du Covid a renforcé ce mouvement et suscité un regain d'intérêt pour les politiques publiques basées sur le lieu en raison de l'augmentation des inégalités de revenus et des disparités inter-territoriales en matière de création d'emplois et de richesses (Carré, Levratto et Frocrain 2019) qu'elle a mis en lumière. Les impacts de cette crise sont de nature multi-niveau et peuvent être explorés en considérant des modèles renouvelés de création et de redistribution de la valeur. À cet égard, des questions économiques, sociales et institutionnelles cruciales doivent être abordées par des politiques industrielles intégrées basées sur les lieux et travaillant à l'intersection entre l'évolution technologique, les nouvelles méthodes politiques, les nouvelles combinaisons de biens publics spécifiques, les compositions appropriées d'acteurs clés hétérogènes et les processus interterritoriaux et multi-niveaux de développement et de gouvernance. Selon ce point de vue, les politiques industrielles doivent être considérées comme des stratégies visant à atteindre des objectifs qui vont au-delà de la croissance du produit intérieur brut (Aiginger, Böheim, 2015) et intègrent des dimensions de compétitivité, d'indépendance et écologiques (Crague 2020). Afin d'atteindre ces objectifs, les politiques industrielles territorialisées doivent pour rompre



Association
de Science Régionale
de Langue Française



SciencesPo
Rennes



arènes
UMR 6051



avec la tradition descendante longtemps caractéristique de ce type d'action publique qui peuvent mal s'articuler avec les besoins locaux et idiosyncratiques des territoires. Elles doivent également éviter la pression des parties prenantes et la myopie locale susceptibles de bloquer la transformation des territoires dans le cas des politiques strictement locales (Fagerberg & Hutschenreiter, 2019).

Cette session spéciale entend rassembler des contributions inscrites en science régionale croisant entreprises, industrie et territoire. Les contributions attendues feront référence à des expériences de (ré)industrialisation territoriale. Elles peuvent être de nature théorique, empirique – tant quantitative que qualitative –, ou méthodologique.

Références

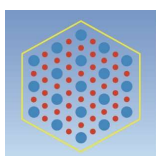
Aghion, P., Boulanger, J., Cohen, E. (2011). Rethinking Industrial Policy. *Bruegel policy brief*, Juin.

Aiginger, K., Böheim, M.(2015). Fostering sustainable economic growth by redefining competitiveness and industrial policy: Towards a systemic approach aligned with beyond-GDP goals. UN Global Sustainable Report 2015.

Carré, D. Levratto, N. et Frocrain P. (2019). *L'étonnante disparité des territoires industriels - Comprendre la performance et le déclin*. Paris, Presses universitaires de Mines.

Crague G. (2020) *Faire la ville avec l'industrie - Métropoles et villes moyennes, 4 retours d'expériences*. Paris, Presses des Ponts.

Fagerberg, J., & Hutschenreiter, G. (2019). Coping with societal challenges: Lessons for innovation policy governance. *Journal of Industry, Competition and Trade*, 20(2), 279-305.



Association
de Science Régionale
de Langue Française



SciencesPo
Rennes



arènes
UMR 6051