

Economie politique de l'émergence de filières d'énergies alternatives

proposée par

Vincent Frigant, BSE, Université de Bordeaux

Pascal Grouiez, LADYSS, Université Paris-Cité

La guerre Russo-ukrainienne a rappelé à l'Europe sa forte dépendance aux énergies fossiles. Le besoin de basculer vers de nouvelles sources d'énergie - déjà largement identifié avant la guerre du fait des enjeux de décarbonation de l'économie - s'est fait plus criant. La présente session ouverte propose d'interroger les conditions d'émergence de nouvelles filières de l'énergie dans un cadre d'analyse d'économie politique. Il s'agit notamment de mettre cette question en perspective avec celle des enjeux de la transition écologique. Comment ces nouvelles sources d'approvisionnement énergétique viennent-elles questionner les dynamiques d'un capitalisme à la recherche d'une voie de décarbonation ?

Dans une perspective d'économie industrielle institutionnelle, il est notamment intéressant de s'interroger sur la manière dont de nouvelles filières de production énergétiques émergent – on pense à celles de la production de biomasse, de biogaz, d'hydrogène ou encore des e-biocarburants (dans l'aviation, le maritime, etc.) – sur quels acteurs s'appuient-elles ? Comment s'articulent-elles aux industries existantes qui sont à la recherche de nouvelles ressources énergétiques (l'aviation, le maritime, la sidérurgie, l'agriculture, etc.) ? Quels modèles industriels ces nouvelles filières dessinent-elles, en termes d'organisation de la production (carbonée, décarbonée) ? en termes de financement (par le marché financier, les formes alternatives de financement) ? Quels mécanismes assurent la sélection des différents chemins de transition énergétique ? Est-ce qu'il s'agit d'abord de choix technologiques portés par des acteurs sur des marchés de niche ? Les Etats, les régions, les industries en sont-ils au contraire les véritables moteurs ? Quels *narratives* construisent-ils pour y parvenir ?

En dehors d'une perspective d'économie industrielle, quels enjeux macroéconomiques viennent percuter ces dynamiques de filière ? Entre autres, et dans une perspective plus normative de justice sociale et environnementale, faut-il souhaiter une telle évolution ?

Pour répondre à ces questions plusieurs cadres d'analyse peuvent être pertinents. Cette session a donc aussi pour vocation de faire dialoguer différentes approches françaises et internationales. On pense notamment – à titre d'exemple - aux approches en termes d'émergence et de sélection de marchés de niche (*MLP perspective*) ; à celles des chaînes globales de valeur et des réseaux de production mondiaux à travers notamment leur concept *d'upgrading interchain* ; ou encore au courant du *Technological innovation system* (TIS) en tant que cadre d'analyse des facteurs d'émergence des innovations. Il s'agit également de mobiliser des approches plus françaises telles que l'approche de la régulation qui questionne les enjeux de l'articulation entre les dynamiques de filière et celle du capitalisme vert ou encore de l'école des conventions avec ses questionnements autour de l'économie politique des processus de normalisation et de standardisation des nouvelles énergies.

Enfin, la session est ouverte à des articles souhaitant traiter des questions plus méthodologiques que soulève l'analyse de l'émergence de ces nouvelles filières, par exemple la question de la mesure de leur impact dans l'économie, en termes de création d'emploi, etc.

Les propositions de communications sont à envoyer aux adresses suivantes avant le 01 avril 2025

pascal.grouiez@gmail.com

vincent.frigant@u-bordeaux.fr

Elles doivent être également soumises via la plateforme <https://afep2025.sciencesconf.org/?lang=fr>