

Y-a-t-il des spillovers internationaux dans la tarification du carbone ?

Contexte

L'Union Européenne a développé son marché du carbone avec l'idée d'inciter par l'exemple à d'autres initiatives similaires à travers le monde. Récemment encore, elle a présenté son Mécanisme d'Ajustement Carbone aux Frontières non seulement comme un moyen de résoudre le problème des fuites de carbone, mais aussi comme un moyen d'inciter ses partenaires commerciaux qui ne l'auraient pas déjà fait à mettre en place leur propre marché du carbone.

Si, de fait, les initiatives de marché du carbone se sont multipliées, tant dans des pays développés que dans des pays moins avancés, il n'est pas établi que cela résulte d'un effet de contagion vertueux (*spillovers*) à partir de pays ou groupes de pays pionniers. Pourtant, sa validation conduirait à amoindrir substantiellement les craintes qu'une politique climatique ambitieuse se fasse au détriment du pays ou groupe de pays initiateur, notamment de sa compétitivité. Le stage a pour objet de mettre en œuvre un test de cette hypothèse de diffusion en mobilisant les outils de l'économétrie spatiale.

Missions

- Complétion et mise au propre des données de panel sur les initiatives de tarification du carbone. Cette étape s'appuiera notamment sur le travail effectué dans le cadre du programme Pladifes.
- Croisement avec des données sur les échanges commerciaux entre pays afin de déterminer l'intensité des échanges et d'en déduire des mesures de proximité des pays.
- Définition d'une stratégie d'économétrie spatiale pour déterminer le signe et l'ampleur des effets de *spillovers* dans l'adoption d'instruments de tarification du carbone et/ou le niveau de tarification.
- **Un livrable sous forme d'un Working Paper devra être rédigé lors du stage.**

Profil

Ce poste s'adresse à des étudiants en master/élèves ingénieurs disposant d'une formation en économie de l'environnement en manipulation des données et d'un bon niveau en économétrie. La maîtrise plus spécifique de l'économétrie spatiale n'est pas un prérequis mais est un atout. Le candidat doit disposer d'aisance organisationnelle et rédactionnelle, d'autonomie, et de capacités à travailler en lien avec les différents interlocuteurs de la Chaire. Un intérêt personnel fort pour les domaines de l'économie du changement climatique est attendue.

Durée du stage : Début mars/avril 2025 pour une période de 6 mois

Lieu du stage : Chaire Economie du Climat, Palais Brongniart, 28 Place de la Bourse, 75002

Rémunération CEC : 1200€ brut/mois + Titres restaurant (valeurs faciales 9€)

Contact et documents : envoyer CV, lettre de motivation **plus** notes de Master 1 et notes disponibles de Master 2 en **UN SEUL PDF** à claire.berenger@chaireeconomieduclimat.org en indiquant l'intitulé du stage (**2 candidatures maximum sur l'ensemble des stages CEC proposés**)

Clôture des candidatures : 17/01/2025

Entretiens à partir du 20/01/2025

Réponse finale aux candidats : 10/02/2025