

Ouverture internationale et offre de bois - comparaison européenne

Contexte

Les écosystèmes forestiers sont importants pour l'évolution du climat, en particulier pour leur rôle prépondérant dans le cycle du carbone. De plus, les forêts européennes sont aujourd'hui menacées par le changement climatique et sont amenées à se renouveler progressivement pour leur permettre de s'adapter aux conditions climatiques de demain. En parallèle, la filière forêt-bois fait face à une internationalisation croissante. Cette ouverture internationale est à la fois une opportunité de débouchés, mais également une menace, à cause des variations et de la volatilité des demandes étrangères, sans oublier les pressions concurrentielles étrangères.

L'effet de l'ouverture internationale sur la dynamique de l'offre de bois est donc un élément important à analyser. *Dans quelle mesure l'ouverture à la concurrence étrangère influencera le choix des types d'essence "offerts" par le gestionnaire ?* D'un côté, les opportunités de vente à l'étranger pourraient augmenter le nombre et la diversité des forêts, chaque type de bois faisant face à une demande plus élevée. D'un autre côté, la concurrence à laquelle le gestionnaire fait face augmentera, et pourrait l'inciter au contraire à réduire la diversité de son offre.

Missions

- Créer une base de données harmonisée, sur l'état des forêts et les types de bois en Europe : "forest resources assessment", différentes vagues d'enquêtes sur « l'état des forêts ».
- Croiser cette base avec des données d'échanges internationaux (BACI) : faits stylisés sur l'internationalisation de la filière, et hétérogénéités européennes.
- Estimations économétriques et validation empirique.
- **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 dans les domaines économie-agriculture-environnement. 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 bon niveau d'économétrie appliquée est requis pour ce stage. Un intérêt personnel fort pour les domaines de l'économie du changement climatique est attendue.

Ce stage peut conduire à un projet de thèse à la Chaire.

Durée du stage : Début mars/avril 2024 pour une période de 6 mois

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

Rémunération : 80% du SMIC + 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 : 09/01/2024

Entretiens à partir du 10/01/2024

Réponse finale aux candidats : 31/01/2024