



**Appel à communications**  
***Colloque CIREQ interdisciplinaire sur les changements***  
***climatiques pour les étudiants au doctorat***  
**17 et 18 juin 2021**

Les changements climatiques occupent maintenant une place centrale dans les débats et représentent un défi déterminant de notre époque. Selon Mark Carney, l'ancien chef de la Banque du Canada et envoyé spécial de l'ONU pour les changements climatiques et les finances : « Nous ne pouvons pas nous isoler des changements climatiques. Ultimement, nous serons tous affectés. Nous devons donc tous agir. » Un effort collaboratif entre scientifiques et chercheurs est crucial pour développer des solutions aux changements climatiques qui tiennent aussi compte des enjeux environnementaux et socioéconomiques qui y sont liés.

Dans ce contexte, nous avons le plaisir d'annoncer le *Colloque CIREQ interdisciplinaire sur les changements climatiques pour les étudiants au doctorat*. Le colloque aura lieu les 17 et 18 juin 2021 sur la plateforme Zoom. Il comprendra tables rondes sur la recherche interdisciplinaire et les opportunités de carrière en lien avec les changements climatiques, ainsi que des événements de réseautage virtuel.

Notre mission est de favoriser l'échange interdisciplinaire de connaissances scientifiques et de jeter les bases d'une collaboration entre doctorants menant des recherches sur les changements climatiques. Nous souhaitons faciliter des discussions ouvertes sur la recherche sur l'atténuation et l'adaptation aux changements climatiques.

Nous accueillons les soumissions de résumés d'un maximum de 400 mots à l'adresse suivante: <http://www.cireqmontreal.com/?p=33904>. Le résumé devrait au minimum inclure les objectifs de recherche, la méthodologie et les résultats préliminaires. **La date limite des soumissions est le 23 mai.**

Les candidats au doctorat de toutes les disciplines dont la recherche est en lien avec les changements climatiques sont invités, incluant sans s'y limiter:

- Économie et finances des changements climatiques
- Sciences environnementales, gestion et génie
- Politiques des changements climatiques et société

Les notifications d'acceptation seront transmises au plus tard le 26 mai.

Aucuns frais de soumission ni d'inscription.

Au plaisir de vous rencontrer.

*Le comité organisateur*

Olha Hnatyshyn, Département d'économie, Université Concordia

Alexandre Pace, Département de géographie, aménagement urbain et environnement, Université Concordia

Étienne Guertin, Département de géographie, aménagement urbain et environnement, Université Concordia