

Editorial Note

Jean Dubé et Sébastien Breau

Volume 47, numéro 2, 2024

URI : <https://id.erudit.org/iderudit/1115224ar>

DOI : <https://doi.org/10.7202/1115224ar>

[Aller au sommaire du numéro](#)

Éditeur(s)

Canadian Regional Science Association / Association canadienne des sciences régionales

ISSN

0705-4580 (imprimé)

1925-2218 (numérique)

[Découvrir la revue](#)

Citer ce document

Dubé, J. & Breau, S. (2024). Editorial Note. *Canadian Journal of Regional Science / Revue canadienne des sciences régionales*, 47(2), 3–4.
<https://doi.org/10.7202/1115224ar>

NOTE ÉDITORIALE EDITORIAL NOTE

Jean Dubé, Sébastien Breau

Encore cette année, le comité scientifique de la RCSR s'est réuni afin de décerner le prix du meilleur article rédigé par un étudiant. La sélection n'a pas été chose simple : plusieurs articles se sont démarqués. Le comité a finalement opté pour un article qui se veut innovant au niveau de la méthodologie employée ainsi que par la nature des données mobilisées pour l'analyse. Pour l'année 2020, le comité est fier de souligner le travail de Ismaëlh Ahmed Cissé pour son article intitulé « caractéristiques locales et individuelles : une analyse spatiale de la croissance des établissements en région non-métropolitaine » (Cissé & Dubé, 2020). Bravo à Ismaëlh pour la qualité de cet article, qui fait partie intégrante de sa thèse de doctorat.

Pour l'année 2021, le prix du meilleur article est décerné à Thomas Audrin pour son article intitulé « La localisation des écoles primaires et le bruit aérien dans la région métropolitaine de Toronto : un diagnostic d'équité environnementale et une analyse des impacts sur la réussite scolaire » (Audrin et al., 2021). Le comité tient à souligner la clarté de la présentation, la rigueur de l'analyse et l'intérêt du sujet pour l'adoption de politiques publiques. Une mention spéciale est attribuée à Waad Ali pour son article intitulé « The geographies of precarious labour in Canada » (Ali et al., 2020).

L'équipe éditoriale souhaite également souligner que de manière exceptionnelle, le second numéro de l'année constitue le dernier de la série pour l'année 2024. Le travail de remonter la RCSR continue de se consolider depuis l'arrivée de la nouvelle équipe éditoriale (Dubé & Breau, 2020). De plus, il est à noter que ce numéro spécial s'ajoute à la volonté de l'équipe de faire une place importante aux chercheurs émergents.

Finalement, le comité tient à souligner que l'association canadienne des sciences régionales recevra cette année la visite de l'association de science régionale de langue française (ASRDLF) pour son colloque annuel en juin 2025 à l'Université Laval. Cette occasion représente une opportunité de rassembler les chercheurs canadiens autour de travaux originaux qui marquent la diversité des sciences régionales. Ce sera également une occasion de souligner le travail fait par les jeunes chercheurs et de les encourager à diffuser leurs travaux, autant au sein de la RCSR que d'autres journaux académiques. L'équipe éditoriale sera sur place.

Once again this year, an ad hoc committee consisting of editorial board members for the Canadian Journal of Regional Science (CJRS) met to award prizes for the best student-led paper published in the journal in 2020 and 2021. The selection was no easy task as several articles stood out from the nine student-led papers published over those two years. For 2020, the \$750 prize is awarded to Ismaëlh Ahmed Cissé for his article entitled "Caractéristiques locales et individuelles : une analyse spatiale de la croissance des établissements en région non-métropolitaine" (Cissé & Dubé, 2020). The committee underlined the novelty of the methodology employed and the nature of the data mobilized for the analysis carried out which was an integral part of Ismaëlh's doctoral thesis.

For 2021, the prize goes to Thomas Audrin for his paper "La localisation des écoles primaires et le bruit aérien dans la région métropolitaine de Toronto : un diagnostic d'équité environnementale et une analyse des impacts sur la réussite scolaire" (Audrin et al., 2021). In awarding this prize, the committee commended the paper's clarity of presentation, its rigorous analysis and the relevance of its public policy recommendations. A second-place honourable mention also goes to Waad Ali for his work on "The geographies of precarious labour in Canada" (Ali et al., 2020).

The editorial team would like to point out that this second issue of the year is the last in the series for the year 2024. The work of rebuilding and expanding the journal's base continues since the arrival of the new editorial team (Dubé & Breau, 2020). Note that the current special issue is also in keeping with the team's desire to give a more prominent place to emerging scholars.

Finally, the committee would like to point out that the Canadian Regional Science Association will be joined this year by the Association de science régionale de langue française (ASRDLF) for its annual conference in June 2025 at Université Laval in Quebec City. This occasion represents an opportunity to bring together Canadian researchers around original work that marks the diversity of regional science. It will also be an opportunity to highlight the work done by young researchers and encourage them to disseminate their work, both within the CJRS and other academic journals. The editorial team will be on hand for this event.

Éditeurs | Editors

Jean Dubé, Université Laval, Sébastien Breau, McGill University

RÉFÉRENCES

Ali, W.A., Newbold, B. & Mills, S.E. (2020). The Geographies of Precarious Labour in Canada, *Canadian Journal of Regional Science*, 43(2): 58-70.

Audrin, T., Apparicio, P. & Séguin, A.-M. (2021). La localisation des écoles primaires et le bruit aérien dans la région métropolitaine de Toronto: un diagnostic d'équité environnementale et une analyse des impacts sur la réussite scolaire, *Revue canadienne des sciences régionales*, 44(1): 22-34.

Cissé, I.A. & Dubé, J. (2020). Caractéristiques locales et individuelles: une analyse spatiale de la croissance des établissements en région non-métropolitaine, *Revue canadienne des sciences régionales*, 43(1): 39-57.

Dubé, J. & Breau, S. (2020). Note du comité éditorial, *Revue canadienne des sciences régionales*, 43(1): 3-5.

REFERENCES

Ali, W.A., Newbold, B. & Mills, S.E. (2020). The Geographies of Precarious Labour in Canada, *Canadian Journal of Regional Science*, 43(2): 58-70.

Audrin, T., Apparicio, P. & Séguin, A.-M. (2021). La localisation des écoles primaires et le bruit aérien dans la région métropolitaine de Toronto: un diagnostic d'équité environnementale et une analyse des impacts sur la réussite scolaire, *Revue canadienne des sciences régionales*, 44(1): 22-34.

Cissé, I.A. & Dubé, J. (2020). Caractéristiques locales et individuelles: une analyse spatiale de la croissance des établissements en région non-métropolitaine, *Revue canadienne des sciences régionales*, 43(1): 39-57.

Dubé, J. & Breau, S. (2020). Note du comité éditorial, *Revue canadienne des sciences régionales*, 43(1): 3-5.