

Proposition pour la Conférence internationale du CIQSS 2018

Auteurs : Marie Connolly et Catherine Haeck

Affiliation : Université du Québec à Montréal

Courriel : connolly.marie@uqam.ca

Titre : La mobilité sociale au Canada et l'immigration : que peut-on apprendre de la Base de données sur la mobilité intergénérationnelle du revenu ?

Résumé :

Plus de 20 % de la population canadienne actuelle est née hors du pays, et ce chiffre ne fait qu'augmenter. La réussite des enfants d'immigrants sur le marché du travail est donc primordiale à la santé économique future du Canada. Les enfants d'immigrants ont-ils accès à des niveaux d'opportunité socioéconomique élevés ? Le Canada est un pays qui connaît une mobilité intergénérationnelle des revenus relativement élevée, surtout comparé aux États-Unis (Connolly, Corak et Haeck 2017), bien que la mobilité ait été à la baisse au cours des dernières décennies (Connolly, Haeck et Lapierre 2018). Il semble donc que le lien entre le revenu des parents et celui de leur enfant, une fois adulte, soit plus faible qu'ailleurs. Or nous n'en savons que très peu sur les comparaisons entre familles immigrantes et non-immigrantes à l'intérieur du Canada en termes de mobilité sociale. La mobilité intergénérationnelle au niveau de l'éducation semble relativement élevée chez les enfants d'immigrants (Aydemir et al. 2013), mais pas nécessairement au niveau du revenu (Aydemir et al. 2009). Dans ce papier, nous nous intéressons à la question en exploitant les variations géographiques dans la composition de la population.

Plus spécifiquement, nous nous basons sur les données de la Base de données sur la mobilité intergénérationnelle du revenu (BDMIR, ou « Intergenerational Income Database » (IID) en anglais) de Statistique Canada afin de calculer des statistiques portant sur la mobilité au niveau des sous-divisions de Recensement. Plusieurs mesures peuvent être calculées, dont l'élasticité intergénérationnelle des revenus, la corrélation rang-rang et la matrice de transition par quintiles. Nous privilégions la corrélation rang-rang de par sa stabilité quant à divers traitements méthodologiques (Connolly, Haeck et Lapierre 2018, Chetty et al. 2014). Le problème principal avec la base de données dans son état actuel est que le statut d'immigration des familles est inconnu, les données étant basées uniquement sur des données de l'impôt. À l'instar de Chetty et al. (2014) qui analysent la question de la race et de la mobilité aux États-Unis sans connaître le statut racial des individus dans leurs

données de l'impôt, nous séparons les unités géographiques canadiennes selon leur proportion d'immigrants dans leur population. Les mesures de mobilité peuvent ainsi être calculées pour des régions à haut taux d'immigrants et à bas taux d'immigrants, puis une comparaison peut être effectuée. Cette analyse n'est bien évidemment pas causale, mais elle pourra fournir des informations quant aux tendances qui se dégagent des données.

Une dernière analyse peut être effectuée, encore une fois suivant Chetty et al. (2014) : il s'agira d'utiliser des données du Recensement afin de prédire la probabilité qu'une famille soit d'origine immigrante. Les mesures de mobilité sociale sont ensuite recalculées pour des seuils d'immigration prédits de plus en plus élevés. Ceci permet d'évaluer quelle part de la corrélation entre immigration et mobilité sociale provient du canal du fait que les revenus des immigrants et des non-immigrants diffèrent conditionnellement au revenu de leurs parents, par rapport au fait que les endroits ayant de fortes populations immigrantes connaissent des taux de mobilité différents, peu importe le statut immigrant.

Références :

- Aydemir, A., Chen, W. H., & Corak, M. (2009). Intergenerational Earnings Mobility among the Children of Canadian Immigrants. *The Review of Economics and Statistics*, 91(2), 377-397.
- Aydemir, A., Chen, W. H., & Corak, M. (2013). Intergenerational Education Mobility among the Children of Canadian Immigrants. *Canadian Public Policy*, 39(Supplement 1), S107-S122.
- Chetty, R., Hendren, N., Kline, P., & Saez, E. (2014a). Where is the Land of Opportunity? The Geography of Intergenerational Mobility in the United States. *The Quarterly Journal of Economics*, 129(4), 1553-1623.
- Connolly, M., Corak, M., & Haeck, C. (2017). Intergenerational Mobility between and within Canada and the United States. Revisions requested by the *Journal of Labor Economics*, Special Issue on Canada-U.S. Labor Market Differences.
- Connolly, M., Haeck, C., & Lapierre, D. (2018). Social Mobility Trends in Canada: Going up the Great Gatsby Curve. Travail en cours.