

# **Croissance des gains des immigrants : biais de sélection ou réel progrès?**

Garnett Picot  
Statistique Canada

Patrizio Piraino  
Statistique Canada

Décembre 2010

## **Résumé**

Nous utilisons des données fiscales longitudinales couplées à des données tirées des fiches d'établissement des immigrants pour estimer la croissance des gains de trois cohortes d'immigrants depuis le début des années 1980. En raison de l'attrition sélective de l'échantillon causée par le départ des immigrants à faible revenu, la croissance des gains depuis l'immigration pourrait être inférieure si elle est dégagée des données longitudinales plutôt que des ensembles de données transversales répétés. C'est le résultat qui a été observé dans des études fondées sur des données américaines (Lubotsky 2007, *Journal of Political Economy*). Nous avons voulu savoir si un biais similaire était observé dans les données canadiennes. La réponse est non. Nous montrons que si les immigrants à faible revenu sont plus nombreux à sortir des échantillons transversaux au fil du temps, la même situation est observée chez les personnes nées au Canada. En conclusion, rien n'indique que la participation sélective au marché du travail caractérise plus les immigrants que les personnes nées au Canada.

*Codes JEL* : J31, J61

*Mots-clés* : Immigration, assimilation, données longitudinales, biais de sélection.