

Impacts macroéconomiques de l'immigration canadienne : **Les résultats d'un modèle macroéconomique**

Peter Dungan
Université de Toronto

Tony Fang
Université York

Morley Gunderson
Université de Toronto

Novembre 2012

Résumé

Nous utilisons un modèle de prévision macroéconomique pour simuler l'impact sur l'économie canadienne d'une augmentation hypothétique de l'immigration. Dans l'ensemble, nos simulations montrent en général des impacts positifs sur des facteurs tels que le PIB réel et le PIB par habitant, la demande globale, l'investissement, la productivité, et les dépenses gouvernementales et les impôts, et en particulier le solde net de l'État, et pratiquement aucun impact sur la situation de l'emploi. Ceci est en général étayé par les conclusions atteintes dans la documentation existante. Notre analyse laisse à penser qu'il y a plutôt lieu de se préoccuper des immigrants eux-mêmes car ils ont de plus en plus de difficultés à s'insérer dans le marché du travail canadien, et les nouveaux immigrants tendent à tomber plus souvent dans la pauvreté.

Codes JEL : J15, E17 et J18

Mots clés : impact macroéconomique, immigration, modèle FOCUS, Canada