

Le rendement économique du capital humain des nouveaux immigrants : les effets de la concordance des emplois

Gustave Goldmann
Statistique Canada

Arthur Sweetman
University Queen's

Casey Warman
University Queen's

Avril 2009

Résumé

À l'aide d'un ensemble de données sur l'emploi dans les pays sources, nous examinons les effets de la concordance des emplois dans le pays source et le pays hôte sur la rémunération et le taux de rendement économique du capital humain acquis à l'étranger des personnes qui immigreront au Canada. L'examen de la répartition par profession révèle que les immigrants convergent très rapidement vers la courbe des compétences de la population canadienne en ce qui concerne l'emploi principal, bien que, quatre ans après leur arrivée, ils se trouvent encore sous la courbe des compétences de leur pays d'origine. Nous avons aussi découvert qu'une grande partie des immigrants envisagent un emploi différent de celui qu'ils occupaient dans leur pays d'origine. Même si les immigrants qui réussissent à obtenir dans le pays hôte un emploi correspondant à celui qu'ils occupaient dans leur pays d'origine ont de meilleurs revenus, la concordance des emplois n'a pas d'effet sur le rendement de l'expérience de travail potentielle acquise à l'étranger. Toutefois, le taux de rendement de la scolarité est plus élevé pour les immigrants dont l'occupation dans le pays hôte et celle dans le pays d'origine concordent, surtout dans le cas des immigrantes.

Code JEL : J24, J31, J61

Mots clés : immigrants, concordance des emplois, capital humain, Canada

*Nous remercions le Réseau canadien de chercheurs dans le domaine du marché du travail et des compétences (RCCMTC), qui a financé la présente recherche, et ses réviseurs, qui ont formulé de précieux commentaires. Nous souhaitons également remercier les participants à l'atelier sur l'immigration organisé en 2007 par le RCCMTC, dont les commentaires nous ont aussi été fort utiles. Bien que la recherche et l'analyse soient fondées sur les données de Statistique Canada, les opinions exprimées ne sont pas celles de Statistique Canada.