





*Les conséquences à long terme de la croissance avec un parent seul*

Miles Corak et Andrew Heisz (Statistique Canada)

*Modèles de durée multivariés, offre de travail et présence d'enfants en bas âge*

Padma Rao Sahib (Université Concordia)

*Circonstances économiques et stabilité des unions libres*

Zheng Wu (Université de Victoria)

### **Dynamique du revenu**

*La dynamique du travail et du revenu dans le secteur culturel canadien*

Benoît Laplante (Université du Québec)

*La dynamique du revenu et de l'emploi dans les régions rurales: le risque de l'exclusion sociale*

Esperanza Vera-Toscano (St. Mary's - King's College)

*La dynamique des gains*

David M. Gray (Université d'Ottawa) et Ross Finnie  
(Université Queen's et Statistique Canada)

*Que font les gens lorsqu'ils sont mis à pied?*

Paul Bernard, Stéphane Crespo (Université de Montréal) et  
Johanne Boisjoly (Université du Québec à Rimouski)

### **Assurance-chômage**

*Estimation structurelle des effets des prestations d'AC dans la recherche d'emploi*

Christian Belzil (Université Concordia)

*Débuts d'emploi et recherches d'emploi: l'AC subventionne-t-elle la recherche ou les loisirs?*

Thomas Crossley, Pokman Chak (Université York) et  
Peter Kuhn (Université McMaster)

*Réclamation de l'assurance-chômage et retour sur le marché du travail*

Jean-François Bertrand, Marc Van Audenrode et Jean-Yves  
Duclos (Université Laval)

*Évaluation des impacts de la réforme de l'AC de 1994 sur les Canadiens*

Panel de discussion: Peter Kuhn, Stephen Jones (Université  
McMaster), Marc Van Audenrode (Université Laval) et  
Thomas Crossley (Université York)

### **Faible revenu**

*La persistance des périodes de faible revenu au Canada, 1982-1993*

Mireille Laroche (Minitère des Finances du Canada)

*Pourquoi les gens entrent-ils et sortent-ils de la catégorie des faibles revenus?*

Nathalie Noreau, Garnett Picot et Myles Zyblock  
(Statistique Canada)

*L'impact des hausses du salaire minimum sur l'emploi et les gains des travailleurs à bas salaire: une analyse dynamique utilisant des données longitudinales*

Jane Friesen et Krishna Pendakur (Université Simon Fraser)

### **Jeunes**

*Une analyse dynamique de la transition école-travail des diplômés des écoles post-secondaires*

Ross Finnie (Université Queen's et Statistique Canada)



*Estimation des pertes en gains des jeunes travailleurs déplacés*  
Lori G. Kletzer et Robert W. Fairlie (Université de Californie)

*Les résultats de la réembauche des jeunes*  
Ging Wong, Christopher Riddell et Gordon Dicks

### **Aide sociale**

*La dynamique de l'aide au revenu: estimations du Projet d'auto-suffisance*  
Christopher Ferrall (Université Queen's) et Laura Brown (Université du Manitoba)

*Une analyse empirique de la transition entre l'assurance-chômage, l'aide sociale et le marché du travail au Québec*  
Bernard Fortin et Guy Lacroix (Université Laval)

*Les effets du diplôme d'études secondaires sur les prestations d'aide au revenu*  
David Green (Université de Colombie-Britannique) et William Warburton (Gouvernement de la Colombie-Britannique)

### **Dynamique de l'emploi I**

*Transition du marché du travail à la retraite: Déterminants de la perception des prestations de retraite du Régime de pension du Canada*  
Emile Tompa (Université McMaster)

*Sélection défavorable et dynamique du chômage: une évidence de l'Enquête canadienne par panel sur l'interruption d'emploi*  
Kevin Lang et Nuria Rodriguez-Planas (Université de Boston)





plein, à temps partiel et des périodes sans travail) ont été combinées aux données sur l'activité actuelle sur le marché du travail.

*97-13 Le questionnaire et les procédures de collecte des données sur le revenu de l'EDTR - Mai 1997 (année de l'enquête 1996)*

*Ruth Dibbs, Debbie Lutz, Anne Palmer, Robert Kaminski*

En mai 1997, l'EDTR a recueilli des données sur le revenu. Les répondants ont le choix de répondre aux questions sur le revenu que leur pose un intervieweur ou d'autoriser l'équipe de l'EDTR de Statistique Canada à utiliser les renseignements qui figurent dans leur déclaration de revenu. En mai 1997, environ 80 p. cent des membres admissibles du panel 1 et environ 64 p. cent des membres admissibles du panel 2 avaient autorisé l'équipe de l'EDTR à s'adresser à Revenu Canada à cette fin. Il n'a donc fallu contacter qu'environ 13 000 ménages pour effectuer l'interview de mai sur le revenu. Ce rapport décrit la méthode de collecte des données et le contenu de l'interview sur le revenu de 1997.

*98-01 Stabilité d'emploi et ajustement des immigrants: un examen des données de l'EDTR*

*Derrick Thomas, J. Peter Rappak*

Utilisant les données de l'EDTR, cette étude porte sur l'ajustement des immigrants sur le marché du travail au Canada et sur la stabilité d'emploi. La stabilité est ici mesurée en fonction du risque de se retrouver sans emploi et la durée de ces périodes de chômage, ou encore en fonction de la capacité de sortir d'une telle situation de chômage. L'ajustement est quant à lui évalué en fonction de la population canadienne en général. L'étude tente aussi d'identifier le capital humain de même que d'autres facteurs qui peuvent influencer le risque de se retrouver en chômage, la capacité de trouver un emploi et le temps requis pour s'ajuster sur le marché du travail.

98-02 *\*Questionnaire+ de 1998: modules sur le contact et les caractéristiques démographiques*

*Ruth Dibbs, Debbie Lutz, Willo Wallace*

Deux interviews annuelles sont réalisées pour l'EDTR : une sur le travail, en janvier, et l'autre, sur le revenu, en mai. Les données sont réunies au moyen d'une méthode d'interview assistée par ordinateur; il n'y a donc pas de questionnaires papier pour la collecte. Les questions, les réponses et le déroulement de l'interview sont décrits dans d'autres documents de recherche de l'EDTR. Le présent document renferme les mêmes renseignements pour les modules \*contact+ et \*démographie+ des interviews, qui sont utilisés à la fois pour les interviews sur le travail et celles sur le revenu. La seule différence concerne l'état matrimonial, qui est confirmé ou mis à jour une fois par année, en janvier, tandis qu'en mai, les questions du module <démographie> ne sont posées que s'il manque des réponses ou si un changement est signalé.