



## Statistics Canada Research Stipend

### STATISTICS CANADA RESEARCH STIPEND

Statistics Canada is seeking to support Ph.D. candidates working on their theses who are interested in using one of a variety of newly available micro data, including both longitudinal surveys and administrative data. The **Statistics Canada Research Stipend** is a program offering both access to the confidential master versions of these data at the Ottawa headquarters, and limited financial support.

#### BACKGROUND AND OBJECTIVES

There have been significant increases in the development of micro and longitudinal data that represent major new tools for the conduct of Canadian empirical research. These include the Survey of Labour and Income Dynamics, the National Longitudinal Survey of Children and Youth, the Workplace and Employee Survey, the National Population Health Survey, as well as a host of administrative data related to both individuals and enterprises.

Statistics Canada is seeking to promote the use of these data among young researchers, and recognizes that the opportunity to conduct research on the confidential versions, which contain more detailed information than the public versions, may sometimes be of value. The Agency is offering an avenue to examine these master files at Statistics Canada's Ottawa Headquarters in order to permit analyses of hypotheses and issues that would not otherwise be explored. This opportunity will be of interest to empirically orientated social scientists intending to work in areas as diverse as: business and corporate analysis; international and interprovincial trade; science and technology; labour markets; and social and family studies.

The **Statistics Canada Research Stipend** is intended to:

- offer Ph.D. students access to the confidential versions of survey and administrative data to complete work associated with their theses;
- to promote awareness of the these data as well as the workings of Statistics Canada to a group of future Canadian researchers;
- to help promote an awareness of the value of these data to the general research community.

## Allocation de Recherche de Statistique Canada

### ALLOCATION DE RECHERCHE DE STATISTIQUE CANADA

Statistique Canada présente un projet conçu pour aider les candidats au doctorat qui sont en rédaction de thèse et qui sont intéressés à utiliser l'une des nombreuses nouvelles banques de microdonnées tirées des enquêtes longitudinales et des dossiers administratifs. L'**Allocation de recherche de Statistique Canada** est un programme offrant l'accès aux versions principales et confidentielles de ces données, au bureau central d'Ottawa, ainsi qu'une assistance financière limitée.

#### CONTEXTE ET OBJECTIFS

On a fait de grands pas dans le développement de microdonnées et de données longitudinales qui constituent de nouveaux instruments majeurs pour la recherche empirique au Canada. Ils incluent l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu, l'Enquête longitudinale nationale sur les enfants et les jeunes, l'Enquête sur le milieu de travail et les employés et l'Enquête nationale sur la santé de la population ainsi qu'un grand nombre de données administratives tant sur les personnes que sur les entreprises.

Statistique Canada cherche à promouvoir l'utilisation de ces données auprès de jeunes chercheurs et reconnaît qu'il est parfois plus avantageux d'effectuer des recherches à partir des versions confidentielles de ces données, lesquelles sont plus détaillées que les versions publiques. Statistique Canada offre la possibilité d'examiner ces fichiers principaux à son bureau central à Ottawa, afin de permettre l'analyse d'hypothèses et de questions qui n'auraient jamais pu être abordées autrement. Cette possibilité intéressera les spécialistes en sciences sociales orientés vers la recherche empirique et qui auraient l'intention de travailler dans les domaines aussi variés que : l'analyse des entreprises et des corporations, le commerce international et interprovincial; la science et la technologie; le marché du travail et les études sociales et des familles.

L'**Allocation de recherche de Statistique Canada** vise à :

- offrir aux candidats au doctorat l'accès aux versions confidentielles des données des enquêtes et des données administratives afin d'effectuer des travaux liés à leur sujet de thèse;
- mieux faire connaître ces données ainsi que les travaux de Statistique Canada à un groupe de futurs chercheurs canadiens;
- sensibiliser le milieu de la recherche à l'importance de ces enquêtes.



## DETAILS

A number of Stipends will be offered for the 2001/2002 academic year. Stipend holders are expected to spend the majority of their time at the Statistics Canada head office in Ottawa. The Stipend is intended as compensation for the costs of moving off-campus, and will consist \$15,000 (\$1,875 per month for a maximum of eight months). Office and computing equipment will be made available to successful candidates, and they may begin their work any time before October 1, 2001.

## APPLICATION PROCEDURES

Proposals are invited from registered Doctoral students currently engaged in writing their theses either at a Canadian or non-Canadian university.

Proposals will be judged by the extent to which they:

- clearly articulate the hypotheses or issues being examined;
- demonstrate a detailed awareness of one of the data sources and its appropriateness and limitations for the proposed study;
- outline, when applicable, the limitations of the public use version of the data for the issue being addressed and offer a rationale for access to the master file.

The proposal should also contain a copy of the individual's curriculum vitae, graduate and undergraduate transcripts, and a confidential reference letter from the thesis advisor (sent under separate cover) verifying that the candidate is a registered student engaged in thesis work as well as offering an assessment of the candidate's ability to complete the proposed project. Candidates should also feel free to include copies of preliminary chapter drafts that use the public use version of the data.

Candidates are encouraged to submit their proposals as soon as possible to:

Statistics Canada Research Stipend  
c/o Miles Corak  
Statistics Canada  
24<sup>th</sup> Floor, R.H. Coats Building  
Ottawa, Ontario K1A 0T6

Proposals should be submitted to arrive by no later than **June 1, 2001**. Further information can be obtained by contacting Miles Corak at (613) 951-9047 or [miles.corak@statcan.ca](mailto:miles.corak@statcan.ca).

All proposals received by the deadline will be acknowledged, and a final decision made by June 15, 2001.

## DÉTAILS

Des allocations seront offertes pour l'année scolaire 2001-2002. On s'attend à ce que les récipiendaires passent la majorité de leur temps au bureau central de Statistique Canada à Ottawa. L'allocation vise à donner aux récipiendaires les moyens financiers de vivre hors campus et prend la forme d'une somme de 15 000 dollars (1 875 dollars par mois jusqu'à concurrence de huit mois). Un bureau et du matériel informatique seront mis à la disposition des candidats retenus, lesquels pourront commencer leurs travaux en tout temps avant le 1<sup>er</sup> octobre 2001.

## MARCHE À SUIVRE

Les candidats inscrits au doctorat et en train de rédiger leur thèse dans une université canadienne ou étrangère sont invités à soumettre des propositions.

Celles-ci seront évaluées en fonction des critères suivants :

- définition claire des hypothèses ou questions à l'étude;
- connaissance approfondie de l'une des sources de données ainsi que de sa pertinence et de ses limites sous l'angle de l'étude proposée;
- exposé, lorsque nécessaire, des limites que présente la version publique des données pour la question à l'étude ainsi que du bien-fondé de la consultation du fichier principal.

La proposition doit être accompagnée du curriculum vitae et des relevés de notes du candidat au premier et deuxième cycle ainsi que d'une lettre de référence confidentielle du directeur de thèse (transmise sous pli séparé) confirmant que le candidat est un étudiant inscrit et en rédaction de thèse et attestant de ses compétences au regard du projet proposé. Il est également loisible aux candidats d'annexer les travaux provisoires qu'ils ont réalisés à l'aide de la version publique des données.

Les candidats sont invités à faire parvenir leur proposition dès que possible à l'adresse suivante :

Allocation de recherche de Statistique Canada  
À l'attention de Miles Corak  
Statistique Canada  
Immeuble R.-H.-Coats – 24<sup>e</sup> étage  
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Les propositions doivent être reçues au plus tard le **1<sup>er</sup> juin 2001**. Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec Miles Corak, au (613) 951-9047, ou à l'adresse électronique suivante : [miles.corak@statcan.ca](mailto:miles.corak@statcan.ca).

Un accusé de réception sera transmis pour toutes les propositions reçues avant la date limite et une décision finale sera prise avant le 15 juin 2001.