

**Appel de propositions**  
**Recherche économique au moyen de l'Enquête sur le financement et la croissance des  
petites et moyennes entreprises 2014 dans les centres de données de recherche**  
**Statistique Canada**

*Date limite pour la remise des propositions : le 4 novembre 2018*

### **Introduction**

Depuis 2011, les chercheurs professionnels accèdent aux fonds de microdonnées d'entreprises de Statistique Canada afin de mener des projets de recherche approuvés à son bureau central à Ottawa, par l'entremise du programme du Centre canadien d'élaboration de données et de recherche économique (CDRE).

Dans le cadre de cet appel de propositions, Statistique Canada mène un projet pilote sur l'utilisation de microdonnées d'entreprises à ses centres de données de recherche (CDR) situés dans 29 universités du Canada. Les chercheurs travailleront directement avec une base de microdonnées à usage scientifique avant de soumettre leurs programmes aux employés de Statistique Canada pour qu'ils soient exécutés avec les microdonnées comme telles. Le projet pilote tiendra compte uniquement des propositions de recherche qui utilisent l'Enquête sur le financement et la croissance des petites et moyennes entreprises 2014 (EFCPME) liées à des données administratives. Cette enquête au niveau de l'entreprise vise à connaître les types de financement qu'utilisent les petites et moyennes entreprises et à recueillir de l'information sur les tentatives récentes d'obtenir du nouveau financement. Cette base de données contient aussi des renseignements sur les obstacles à la croissance, la situation financière des petites et moyennes entreprises, les caractéristiques de la propriété, ainsi que la mesure dans laquelle l'entreprise est active en matière d'innovation et de propriété intellectuelle.

Les chercheurs sont invités à examiner les documents suivants sur les données de l'EFCPME et/ou à communiquer avec le CDRE à [statcan.cder-cdre.statcan@canada.ca](mailto:statcan.cder-cdre.statcan@canada.ca) pour discuter de leurs projets potentiels avant de présenter une demande.

### **Portée du projet pilote**

- Projets de recherche utilisant uniquement la base de données de l'EFCPME décrite dans la documentation de l'EFCPME;
- Projets pour lesquels une ébauche d'article de recherche peut être fournie à Statistique Canada d'ici le 31 octobre 2019;
- Projets de recherche menés à l'aide de SAS et/ou de STATA

### **Processus de soumission et d'évaluation**

Les chercheurs sont invités à soumettre leur proposition de projet conformément aux exigences suivantes et à indiquer dans leur proposition qu'ils souhaitent participer à ce projet pilote :

- Titre du projet
- Justification de la recherche : inclure le contexte, les questions de recherche et la contribution du projet à la littérature
- Cadre analytique et méthodologie proposée
- Justification de l'utilisation des microdonnées
- Besoins de données détaillés
- Produit prévu : descriptions détaillées des totalisations et des modèles de régression
- Besoins logiciels – SAS ou Stata
- Nom et coordonnées du chercheur principal et de tous les autres chercheurs
- CDR qui sera accédé – <http://www.statcan.gc.ca/fra/cdr/reseau>

Les propositions seront évaluées par deux pairs du milieu universitaire et par Statistique Canada. L'approbation des propositions sera basée sur :

- le mérite scientifique et la viabilité de la recherche proposée;
- la pertinence des méthodes à appliquer et des données de l'EFCPME devant être analysées;
- le besoin fondé d'accéder aux microdonnées de l'EFCPME;
- l'expertise des chercheurs et leur capacité d'effectuer la recherche.

Les propositions seront acceptées et évaluées en continu jusqu'au 4 novembre 2018. On s'attend à ce que le processus d'évaluation prenne quatre semaines. Cette période peut être prolongée pour accepter les reprises de soumission selon les commentaires des examinateurs.

### **Admissibilité**

Le chercheur principal mentionné dans la demande doit être citoyen canadien ou résident permanent du Canada.

Tous les chercheurs du projet de recherche doivent faire l'objet d'un processus d'enquête de sécurité, fournir une lettre de reconnaissance de leur employeur ou établissement scolaire et prêter le *Serment de confidentialité et de secret* de l'article 6(1) de la *Loi sur la statistique* pour devenir un employé réputé de Statistique Canada pour la durée du projet.

### **Coûts**

Il n'y a aucun coût pour les chercheurs principaux affiliés à un établissement d'enseignement membre du Réseau canadien des centres de données de recherche.

### **Travailler les données de l'EFCPME à partir du CDR**

Les chercheurs dont les projets seront approuvés aux fins du projet pilote mèneront leurs recherches sur une base de microdonnées à usage scientifique de l'EFCPME au CDR. Dans cette version, les variables et les observations ont été traitées de manière à en modifier les valeurs observées, tout en préservant les relations des covariables sous-jacentes entre les variables.

Lorsque les chercheurs auront terminé leur analyse, ils soumettront les programmes documentés et exempts d'erreurs au CDRE. Un analyste du CDRE exécutera les programmes avec les microdonnées confidentielles et mènera l'examen de confidentialité des résultats afin de garantir que seul le produit non confidentiel est remis au chercheur.

### **Obligation des chercheurs**

En plus de fournir à Statistique Canada une ébauche de l'article de recherche d'ici le 31 octobre 2019, on s'attend à ce que les chercheurs remettent leurs commentaires écrits sur la base de microdonnées à usage scientifique de l'ECPME, sur la documentation qui leur a été fournie et sur l'environnement de travail.

**Les propositions doivent être soumises au CDRE d'ici le 4 novembre 2018 :**  
**Centre canadien d'élaboration de données et de recherche économique**  
**[statcan.cder-cdre.statcan@canada.ca](mailto:statcan.cder-cdre.statcan@canada.ca)**