

-Appel de communications-

Le vieillissement démographique : de nombreux enjeux à déchiffrer

**Colloque de l'Institut de la statistique du Québec (ISQ) et du Centre
interuniversitaire québécois de statistiques sociales (CIQSS)
Les 7 et 8 mai 2012**

Dans le cadre du
80^e Congrès annuel de l'Association francophone pour le savoir (ACFAS)

Présentation

Au Québec comme ailleurs, le processus du vieillissement démographique soulève des enjeux collectifs et individuels qui influent les uns sur les autres. Au plan macro, le vieillissement démographique se répercute notamment sur les programmes publics et leur financement, qu'il s'agisse des services sociaux et de santé, des régimes de retraite, de l'adaptation des infrastructures, etc. La disponibilité de la main-d'œuvre, la vitalité des territoires et, plus globalement, la croissance économique sont aussi au nombre des préoccupations liées au vieillissement et qui interpellent les instances publiques. De par la force du nombre, l'apport économique, social et politique des personnes âgées devrait aussi entraîner des changements importants dans la société, dont il faudra tenir compte.

Au niveau individuel, la perte d'autonomie et les limitations d'activité conjuguées aux modifications des structures familiales et sociales ne seront pas sans conséquence. L'amélioration de l'espérance de vie et les incitations à prolonger la vie active devraient également marquer les habitudes et les conditions de vie des personnes vieillissantes et de leurs proches. Enfin, d'éventuelles interventions gouvernementales visant à adapter le financement des programmes publics pourraient influencer les conditions de vie des personnes âgées.

En rassemblant des chercheurs abordant ce phénomène à partir de l'une ou l'autre de ces perspectives, le colloque se veut un lieu d'échange propice à la mise en évidence des interactions et du caractère multidimensionnel des changements à venir.

Une grande partie des résultats présentés s'appuyant sur l'exploitation de données administratives ou d'enquêtes, ce colloque illustrera également l'apport des statistiques sociales à la compréhension des grands enjeux de la société québécoise.

Déroulement

Le colloque se tiendra les 7 et 8 mai 2012 et rassemblera plus d'une quinzaine de présentations regroupées en quatre séances thématiques qui feront une large place à la discussion des résultats présentés. Une conférence d'ouverture situera les grands enjeux démographiques et une table-ronde regroupant chercheurs, producteurs de l'information et décideurs clôturera les activités de la deuxième journée.

Directives relatives à la soumission des propositions

Cette conférence s'adresse aux chercheurs universitaires de diverses disciplines, y compris les étudiants, aux décideurs, analystes politiques, intervenants gouvernementaux ainsi qu'aux experts des instituts nationaux de statistiques et des instituts de recherche.

En réponse à cet appel, votre proposition doit inclure les éléments suivants :

1. Nom, organisation et coordonnées (adresse courriel, numéro de téléphone et adresse postale) du ou des présentateurs;
2. Un titre de 180 caractères maximum (espace compris);
3. Un résumé de 1 500 caractères maximum (espace compris);
4. Adresse courriel associée au compte d'utilisateur sur le site de l'ACFAS.

Lorsque leurs travaux le permettent, les chercheurs sont invités à souligner la contribution de leurs résultats à l'éclairage des interrelations entre enjeux collectifs et individuels du vieillissement démographique.

Veuillez soumettre votre proposition au plus tard le 10 février 2012 aux responsables du colloque

- Sylvie Rheault (sylvie.rheault@stat.gouv.qc.ca)
- Jean Poirier (jean.poirier@umontreal.ca)

Appui financier aux étudiants

Les étudiants et étudiantes dont les communications seront retenues pourraient être éligibles à un appui financier.

Renseignements

Pour toute demande d'information, veuillez communiquer avec Sylvie Rheault (418-691-2406 poste 3111) et/ou Jean Poirier (514-343-2090 poste 5396) et/ou Marie-Gessie Brutus. (418-691-2406 poste 3185)