



La recherche stratégique Strategic Research

La parentalité chez les adolescentes des Premières Nations

Y A-T-IL UN LIEN AVEC LE BIEN-ÊTRE DES COLLECTIVITÉS?

Principaux résultats:

- Les adolescentes des Premières Nations au Canada ont un taux de fécondité très élevé, soit d'environ 100 naissances par 1000 femmes.
- Les plus hauts taux de fécondité chez les adolescentes des Premières Nations se trouvent dans les Prairies.
- Le lien entre l'Indice de bien-être des collectivités (IBC) des Premières Nations et la fécondité des adolescentes de ces collectivités est fort, ce qui concorde avec des constatations s'appliquant à d'autres pays.

Introduction

Avoir un enfant est une décision qui comporte une dimension personnelle, familiale, culturelle et sociale. Lorsqu'une adolescente devient mère, les conséquences vont au-delà de la mère et de l'enfant et touchent également les familles, les collectivités et, par extension, la société en général. Dans le monde entier, on considère comme un aspect important de l'égalité entre les sexes la santé génésique de la femme, qui comprend sa capacité de décider si elle veut des enfants, à quel moment et combien. Des organismes comme le Fonds des Nations Unies pour la population (FNUAP) reconnaissent que le respect de la santé génésique contribue à réduire la pauvreté et à faciliter le développement durable.

Au Canada, il s'est fait relativement peu de recherches sur la santé génésique des adolescentes des Premières nations. Le présent document de recherche se penche sur la fécondité de ces adolescentes et met l'accent sur le lien entre la fécondité précoce et le bien-être des collectivités des Premières nations.

Le taux de fécondité des adolescentes des Premières Nations a été calculé à l'aide du Registre des Indiens d'Affaires autochtones et Développement du Nord Canada (AADNC). Créé en 1951, le Registre est utilisé pour l'analyse de facteurs démographiques importants, notamment les tendances relatives à la fécondité, à la mortalité et au rôle parental. Le Registre ne contient pas d'informations sur les habitants des collectivités des Premières Nations qui ne sont pas inscrits conformément à la Loi sur les Indiens (p. ex. qui se sont volontairement identifiés comme membre d'une Première Nation ou comme Indien de l'Amérique du Nord dans le Recensement); pour cette raison, les calculs du taux de fécondité dans cette recherche s'appliquent uniquement aux Indiennes inscrites en vertu de la Loi.

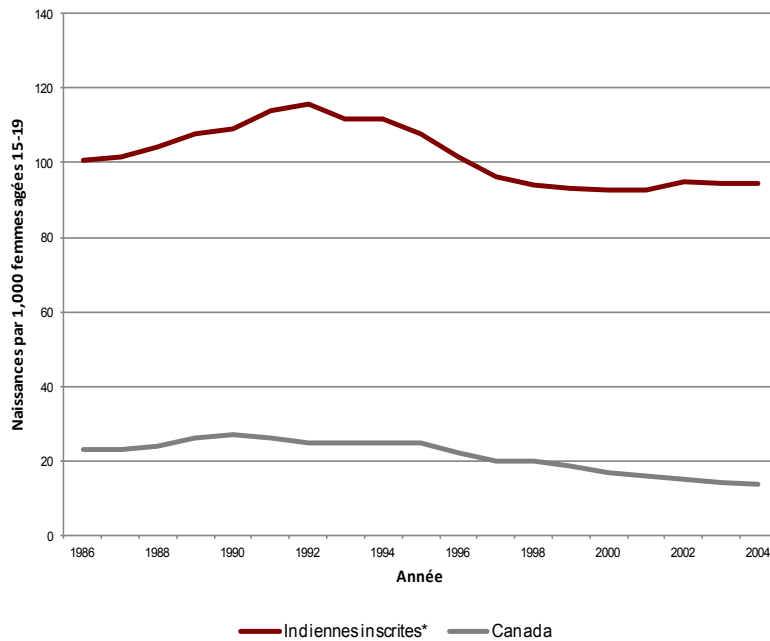
Principaux constats

Fécondité chez les adolescentes

Le taux de fécondité total des Indiennes inscrites (tous groupes d'âges confondus) a diminué depuis les années 1960; à l'échelle du pays, il est passé de 6,1 à 2,7 enfants par femme. Par comparaison, le taux de fécondité des Indiennes inscrites adolescentes, soit les femmes âgées de 15 à 19 ans, est demeuré très élevé : d'environ 100 naissances par 1000 femmes, ce taux est de cinq à sept fois supérieur à celui observé chez les autres groupes d'adolescentes canadiennes (figure 1).

Le taux de fécondité des Indiennes inscrites adolescentes varie de façon notable d'une région du Canada à l'autre, allant de 90 à 120 naissances par 1000 femmes (figure 2). C'est dans les Prairies que ce taux est le plus élevé. Au Manitoba, par exemple, environ une Indienne inscrite adolescente sur huit a eu un enfant en 2001. Le taux de fécondité des Indiennes inscrites adolescentes varie de façon notable d'une région du Canada à l'autre, allant de 90 à 120 naissances par 1000 femmes (figure 2). C'est dans les Prairies que ce taux est le plus élevé, ou ils varient entre 103 et 123 pour 1000. Au Manitoba, par exemple, environ une Indienne inscrite adolescente sur huit a eu un enfant en 2001 (Guimond et Robitaille 2008).

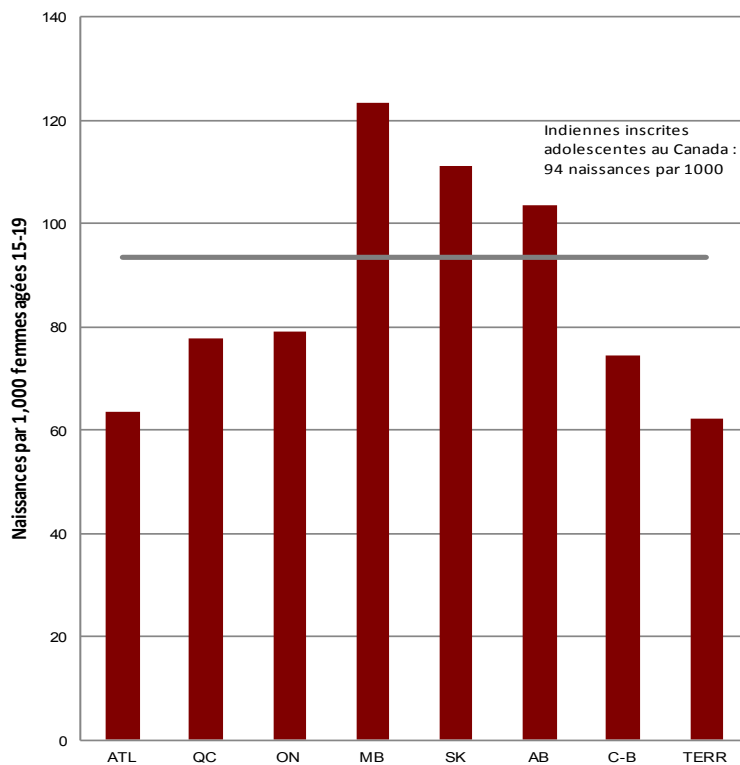
Figure 1 : Taux de fécondité des adolescentes au Canada, 1986–2004



*En vertu du paragraphe 6(1) de la Loi sur les Indiens.

Source : Guimond et Robitaille (2008).

Figure 2 : Taux de fécondité des Indiennes inscrites adolescentes par région, 2001*



*Taux de fécondité annuel moyen de 1999 à 2003.

Source : Guimond et Robitaille (2008).

Comparaison avec d'autres pays

Lorsqu'on compare la situation avec celle d'autres pays, il devient clair que la maternité précoce chez les adolescentes des Premières Nations est un phénomène d'envergure au Canada. Par exemple, le taux de fécondité des Indiennes inscrites adolescentes est plus de deux fois supérieur à celui des adolescentes américaines, qui ont pourtant un des taux les plus élevés parmi les pays industrialisés (figure 3). Le même constat s'applique pour les adolescentes autochtones américaines, dont le taux de fécondité (55 naissances par 1000 femmes) est environ deux fois moins élevé que celui observé au Canada. Fait intéressant, c'est dans les États du Centre-Nord des États-Unis, le long de la frontière canadienne, que les taux de fécondité des Autochtones sont les plus élevés (http://www.thenationalcampaign.org/resources/pdf/NA_2007.pdf; en anglais).

Comme la fécondité précoce constitue un indicateur de la santé des mères et des nouveau-nés, l'ONU en effectue le suivi dans le monde entier. Dans un rapport publié en 2011, l'UNFPA classe les pays selon le nombre de naissances par millier de femmes âgées de 15 à 19 ans; on constate que le taux de fécondité des Indiennes inscrites adolescentes au Canada ne se compare pas à celui des pays industrialisés, mais se rapproche plutôt de celui de pays comme le Népal, l'Éthiopie et le Honduras.

Fécondité des adolescentes et bien-être personnel

Quelles sont les conséquences de la maternité précoce sur le bien-être personnel? Dans le monde entier, on reconnaît que les mères adolescentes éprouvent souvent des difficultés à fournir à l'enfant un environnement propice à son développement physique, émotif, intellectuel et spirituel. Des recherches ont démontré l'existence de plusieurs facteurs de risque liés à la parentalité précoce en général, notamment des difficultés sur le plan de la santé, tant pour la jeune mère que pour son enfant, comme un risque élevé d'exposition à des maladies transmissibles sexuellement et des soins prénataux insuffisants menant à un poids peu élevé à la naissance et à un risque élevé de complications, de même que des troubles de développement de l'enfant, comme des problèmes d'inattention et de comportement (<http://www.unfpa.org/6billion/populationissues/generation.htm>; en anglais).

En outre, dans des observations portant précisément sur les mères adolescentes des Premières nations, on a entre autres souligné l'écart notable entre les mères adolescentes et les mères plus âgées au chapitre de l'instruction. En effet, il est beaucoup moins probable que les femmes des Premières Nations âgées de 25 à 29 ans ayant eu leur premier

enfant à l'adolescence aient terminé leurs études secondaires que celles ayant eu leur premier enfant dans la vingtaine.

Comme les mères adolescentes sont moins susceptibles d'atteindre le niveau d'instruction requis pour obtenir un emploi, il est plus probable que leurs enfants grandissent dans un ménage à faible revenu. Toutefois, de nombreuses données indiquent que les membres des Premières Nations qui ont abandonné l'école à l'adolescence cherchent à obtenir leur diplôme d'études secondaires ou un équivalent une fois devenus adultes.

Dans ce contexte, le niveau d'instruction de la mère revêt une grande importance pour plusieurs raisons, notamment parce qu'il constitue l'un des principaux facteurs permettant de prédire la santé, le développement et la réussite scolaire à long terme de l'enfant, et qu'il assure à la mère une meilleure équité.

Fécondité des adolescentes et bien-être des collectivités

Quel lien unit la maternité précoce et le bien-être des collectivités? Pour trouver la réponse en ce qui concerne les Premières Nations au Canada, il est possible de comparer le taux de fécondité des Indiennes inscrites adolescentes en regard de l'Indice de bien-être des collectivités (IBC).

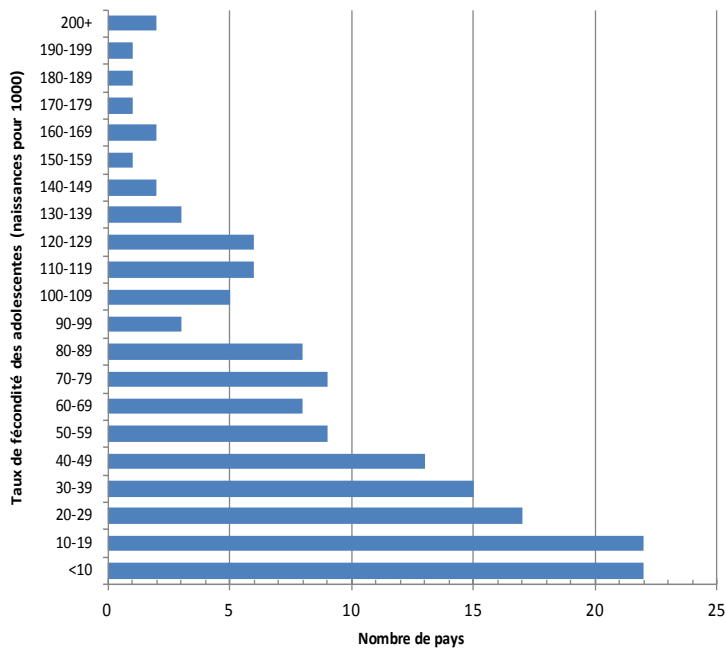
La Direction de la recherche stratégique a mis au point l'IBC afin d'évaluer le bien-être socioéconomique des collectivités des Premières nations. Fondé sur les données du Recensement de la population du Canada, l'IBC mesure le niveau d'instruction, le revenu, l'emploi et le logement afin d'accorder aux collectivités une valeur de 0 (plus faible) à 100 (plus élevée) (<http://www.aadnc-aandc.gc.ca/fra/1100100016582/1100100016583>).

L'analyse du taux de fécondité chez les adolescentes des collectivités des Premières Nations et de la valeur accordée à ces collectivités selon l'IBC révèle une forte corrélation négative (figure 4). Autrement dit, un taux de fécondité élevé chez les adolescentes d'une collectivité correspond à une valeur faible selon l'IBC.

Les 10 collectivités des Premières Nations ayant obtenu la valeur la plus élevée selon l'IBC ont un taux de fécondité de 59 naissances pour 1000 adolescentes. Par comparaison, le taux de fécondité des 10 collectivités des Premières Nations ayant obtenu la valeur la plus faible est de 116 naissances par 1000 adolescentes, ce qui correspond plus ou moins au taux de fécondité moyen observé dans les pays sous-développés.

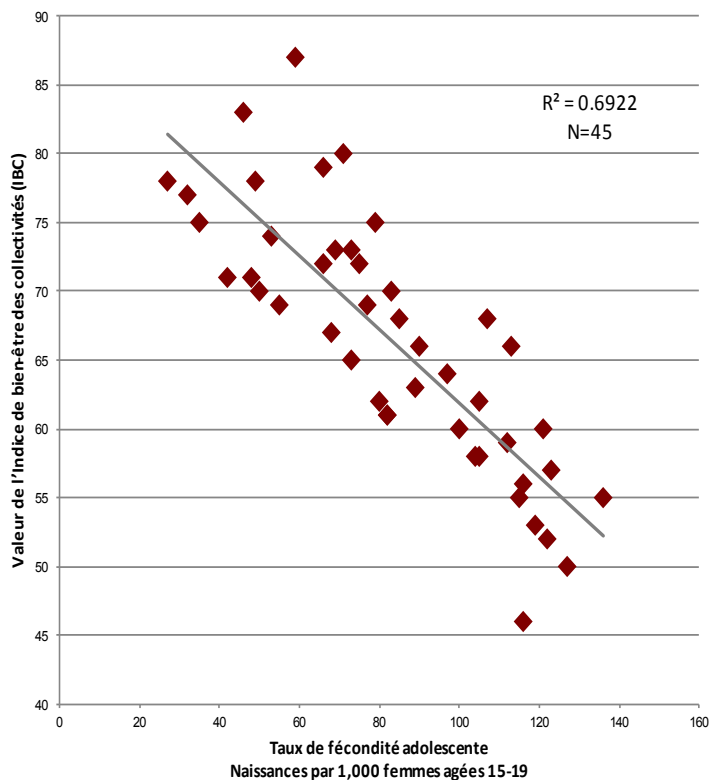
Le lien démontré ainsi entre le taux de fécondité des adolescentes et le bien-être des collectivités des Premières Nations va dans le même sens que les données d'autres pays tirées de recherches développementales.

Figure 3 : Taux de fécondité des adolescentes selon la région du monde, 2008



Source : FNUAP (2008). <http://www.unfpa.org/swp/2008/fr/index.html>

Figure 4 : Fécondité des adolescentes et bien-être des collectivités des Premières Nations en 2001*



*Chaque observation représente un groupe de 10 collectivités des Premières Nations ayant obtenu une valeur comparable selon l'IBC en 2001.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2001, tableaux d'AADNC.

Conclusions

Bien que le taux de fécondité ait décliné chez les femmes des Premières Nations depuis les années 1960, il demeure très élevé chez les adolescentes de ces collectivités comparativement à celui des autres adolescentes canadiennes. Ce taux est plus de deux fois supérieur à celui des adolescentes américaines, qui est un des plus élevés parmi les pays industrialisés. Il a en outre été observé qu'au Canada, ce taux varie selon les régions, les Prairies ayant le plus élevé. Le fait que les adolescentes des Premières Nations ont un taux de fécondité élevé pourrait devenir une source de préoccupation, étant donné les constatations mondiales concernant les facteurs de risque et les répercussions sur le bien-être associés à la grossesse et à la maternité précoces. De plus, il devait être noté que la relation entre la parentalité à l'adolescence et le bien-être est complexe. Pour les discussions sur les facteurs atténuants, consultez la publication spéciale de l'*International Indigenous Policy Journal* sur la parentalité précoce des Premières Nations (2013).

La population des Premières Nations croît rapidement alors que la fécondité des autres familles canadiennes ne permet plus d'assurer le renouvellement de la population. Dans le contexte du vieillissement de la population, il devient important, plus que jamais, de s'assurer que les enfants et que la jeunesse aient des occasions de réussir par l'éducation et le support communautaire. La recherche démontre que l'enseignement est une clé dans le renforcement de l'autonomie des jeunes femmes, améliorant leurs perspectives aujourd'hui et dans l'avenir de même que celles de leurs enfants et de leurs communautés.

À propos des chercheurs et de la Direction de la recherche stratégique

Le présent document de recherche est fondé sur des rapports rédigés par Eric Guimond, d'AADNC, et Norbert Robitaille, de l'Université de Montréal. Sacha Senécal, d'AADNC, a aussi contribué à l'analyse.

Lectures d'approfondissement :

- Fonds des Nations Unies pour la population (UNFPA), <http://www.unfpa.org/rh/> [en anglais]
- Guimond et Robitaille. (2008). « Quand les adolescentes ont des enfants – Tendances et conséquences ». Horizons, vol. 10, no 1, p. 49-51. http://www.horizons.gc.ca/doclib/HOR_v10n1_200803_f.pdf
- Indice de bien-être des collectivités (IBC) – Foire aux questions
- <http://www.aadnc-aandc.gc.ca/fra/1100100016643/1100100016644>

Notes

- Guimond et Robitaille (2008). « Quand les adolescentes ont des enfants – Tendances et conséquences ». Horizons, vol. 10, no 1, p. 49-51. En ligne : http://www.horizons.gc.ca/doclib/HOR_v10n1_200803_f.pdf (consulté le 16 mars 2012).
- National Campaign to Prevent Teen and Unplanned Pregnancy (décembre 2007). « Fact Sheet: Teen Sexual Activity, Pregnancy, and Childbearing Among Native Americans ». En ligne : http://www.thenationalcampaign.org/resources/pdf/NA_2007.pdf (consulté le 16 mars 2012).
- Fonds des Nations Unies pour la population (2008). « State of Population 2008 ». En ligne : <http://www.unfpa.org/swp/2008/en/index.html> (consulté le 16 mars 2012).
- Fonds des Nations Unies pour la population (1999). « Population Issues: The New Generations, the Family and Society ». En ligne : <http://www.unfpa.org/6billion/populationissues/generation.htm> (consulté le 16 mars 2012).

À propos de nous

La Direction de la recherche stratégique a pour mandat d'appuyer le gouvernement fédéral dans l'élaboration des politiques en ce qui concerne les Premières nations, les Métis, les Inuit et les résidents du Nord du Canada. Elle s'en acquitte dans le cadre d'un programme de développement d'enquêtes, de recherches stratégiques et de transfert du savoir.

La série de notes de recherche de la Direction de la recherche stratégique est disponible en format électronique sur le site web du Ministère des Affaires autochtones et Développement du Nord Canada, ainsi que pour la communauté fédérale sur GCPedia. Les copies imprimées sont disponibles seulement par demande spéciale.

Les points de vue exprimés dans le présent rapport sont uniquement ceux de l'auteur et ne sont pas nécessairement partagés par Affaires Autochtone et Développement du Nord Canada.

Pour obtenir plus d'information, veuillez contacter:
research-recherche@aadnc-aandc.gc.ca

Directeur, recherche stratégique: Eric Guimond
Rédacteur en chef, série de recherche: Marc Fonda
Directeur de production, série de recherche: Daniel Jetté

www.aadnc-aandc.gc.ca 1 800 567-9604 ATS seulement 1 866 553-0554

française Paper QS-7123-000-FF-A1 Catalogue:R3-171/2012F ISBN:978-1-100-99857-2

On line QS-7123-000-FF-A1 Catalog: R3-171/2012F-PDF ISBN:978-1-100-99858-9

© Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, représentée par le Ministre des Affaires autochtones et du développement du Nord canadien, 2012
Cette publication est aussi disponible en anglais (pdf) sous le titre : Early Parenting in First Nations Communities - Is There a Link to Community Well-Being?