



BULLETIN D'ANALYSE

Régions rurales et petites villes du Canada



Bulletin d'analyse – Régions rurales et petites villes du Canada
Vol. 5, n° 5 (juillet 2004)

N° 21-006-XIF au catalogue

L'activité liée au travail autonome dans les régions rurales du Canada

Valerie du Plessis, Statistique Canada

Faits saillants

- ◆ En 2001, les travailleurs autonomes des régions rurales représentaient 37 % de tous les travailleurs autonomes du Canada.
- ◆ En 2001, le taux d'activité lié au travail autonome des personnes des régions rurales se trouvant à l'extérieur des zones de navettage des grands centres urbains s'établissait à plus du double du taux urbain.
- ◆ En 1996, un plus grand nombre de travailleurs des régions rurales situées à l'extérieur des zones de navettage des grands centres urbains menaient des activités liées au travail autonome non agricole plutôt que des activités liées au travail autonome agricole.
- ◆ Dans les régions rurales, le taux d'activité lié au travail autonome était plus élevé chez les hommes que chez les femmes, mais l'écart s'était resserré entre 1981 et 2001.
- ◆ En 2000, près de la moitié des travailleurs autonomes des régions rurales tiraient un revenu d'une activité liée travail autonome (entreprise non constituée en société) qui représentait au moins les trois quarts de leur revenu total.



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Bulletin d'analyse — Régions rurales et petites villes du Canada

ISSN 1481-0972

ISBN 0-662-77383-7

Rédacteur : Ray D. Bollman

Publié en collaboration avec le Secrétariat rural d'Agriculture et Agroalimentaire Canada, le **Bulletin d'analyse — Régions rurales et petites villes du Canada** est une publication hors série de la Division de l'agriculture de Statistique Canada. On peut se le procurer sans frais à l'adresse http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/freepub_f.cgi.

On peut contacter la Division de l'Agriculture à l'adresse:

Division de l'agriculture, Statistique Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Numéro de téléphone sans frais : 1 800 465-1991

Internet : agriculture@statcan.ca
Télécopieur : (613) 951-3868

Comité de revue : Denis Chartrand, Ross Vani, Norah Hillary, Heather Clemenson, Aurelie Mogan, Richard Levesque, Deborah Harper, Gaye Ward et Tom Vradenburg.

Remerciements particuliers à : Josée Bourdeau

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada.

©Ministre de l'Industrie, 2004.

Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, enregistrée sur ordinateur ou transmise, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique, mécanique, photocopie, enregistrement ou autre, sans l'autorisation écrite préalable des :

Services de concession des droits de licence, Division du marketing,
Statistique Canada, Ottawa (Ontario), Canada, K1A 0T6.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Normes de services à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136.

Introduction

Les travailleurs autonomes ont fait les manchettes dans les années 1990 en raison de l'augmentation rapide de leur nombre et de leur contribution appréciable à la croissance de l'emploi au Canada. De 1989 à 1996, l'augmentation annuelle du travail autonome a été de 3,3 % en moyenne comparativement à l'augmentation annuelle moyenne de l'emploi rémunéré, qui n'était que de 0,2 % (Statistique Canada, 1997). On attribue cette augmentation du travail autonome à environ 80 % de la croissance nette de l'emploi au Canada entre 1989 et 1997 (Sunter, 1998; Manser et Picot, 1999). Cette tendance à la hausse a disparu en 2000, année où le nombre de travailleurs autonomes a considérablement chuté (Bowly, 2001). Plus récemment, le nombre de travailleurs autonomes canadiens s'est stabilisé.

Les analystes se demandent si le travail autonome est une solution au problème du taux de chômage élevé ou s'il s'agit de l'*emploi de dernier recours*, la conséquence inévitable d'un changement politique et économique profond. Certains analystes avancent que la croissance du travail autonome résulte des choix personnels des travailleurs ou des tentatives des employeurs de mettre sur pied des entreprises plus flexibles. D'autres soutiennent qu'une diminution des emplois stables à temps plein a poussé les travailleurs vers le travail autonome (Hughes, 1999).

Alors que le débat se poursuit, nos recherches sur les tendances du marché du travail révèlent que la croissance du travail autonome enregistrée au Canada entre le milieu des années 1970 et la fin des années 1990 n'est pas une situation isolée. Bon nombre d'autres changements ont été observés à la même époque, y compris une croissance phénoménale de l'emploi des femmes et la prolifération d'autres conditions de travail atypiques comme le cumul d'emplois.

À mesure que le nombre de femmes augmentait sur le marché du travail, la nature du travail autonome changeait. Au cours des années 1980 et en particulier au cours des années 1990, le travail autonome a crû plus rapidement pour les femmes que pour les hommes. En 1999, la part féminine du travail autonome était de 35 %, une hausse par rapport aux 26 % de 1976 (Zukewich, 2000).

Le lien entre le cumul d'emplois et le travail autonome s'est aussi resserré. En 1997, le travail autonome était le premier emploi de 1 cumulard sur 5 et le deuxième emploi de 2 cumulards sur 5. De plus, en 1997, le taux de femmes occupant plus d'un emploi (6 %) avait dépassé celui des hommes (5 %). Alors que les trois quarts des cumulards étaient des hommes en 1977, c'était le cas d'environ la moitié des femmes au début des années 1990 (Sussman, 1998).

Quelle est l'ampleur de l'activité liée au travail autonome dans les régions rurales du Canada?

Bon nombre d'études dégagent et analysent les tendances du travail autonome à l'échelle nationale, mais on sait bien peu de choses à propos de l'écart entre les régions rurales et les régions urbaines. Le présent bulletin aborde la question de l'activité liée au travail autonome au Canada rural en répondant aux questions suivantes :

- Quelle est l'ampleur de l'activité liée au travail autonome dans les régions rurales du Canada?
- Quel écart y a-t-il entre le taux d'activité liée au travail autonome des travailleurs en région rurale et en région urbaine?
- Quels écarts observe-t-on parmi les travailleurs en régions rurales, y compris les écarts entre les hommes et les femmes?
- Comment ces tendances ont-elles évolué avec le temps?

L'ensemble de l'étude porte sur l'activité liée au travail autonome des travailleurs âgés de 20 à 64 ans. L'analyse est fondée sur les données du Recensement de la population, de 1981 à 2001. Reportez-vous aux encadrés 1 et 2 pour obtenir une description des concepts et de la méthodologie, et à l'annexe 1 pour connaître les limites des données.

Une bonne partie des travailleurs autonomes du Canada vivent en région rurale

En 2001, les travailleurs autonomes des régions rurales représentaient 37 % de tous les travailleurs autonomes (âgés de 20 à 64 ans) du Canada. Les travailleurs des régions rurales et des petites villes à l'extérieur des zones de navettage des grands centres urbains (c.-à-d. sur le marché du travail des régions rurales et des petites villes [RRPV]) représentaient 27 % de tous les travailleurs autonomes du Canada (21 % vivant dans les régions rurales et 5,9 % vivant dans les petites villes) (tableau 1). En outre, ceux vivant en région rurale à l'intérieur des zones de navettage des grands centres urbains (GCU) représentaient 9,6 % de tous les travailleurs autonomes du Canada.

Tableau 1 : Portion rurale de la population et de l'emploi au Canada en 2001

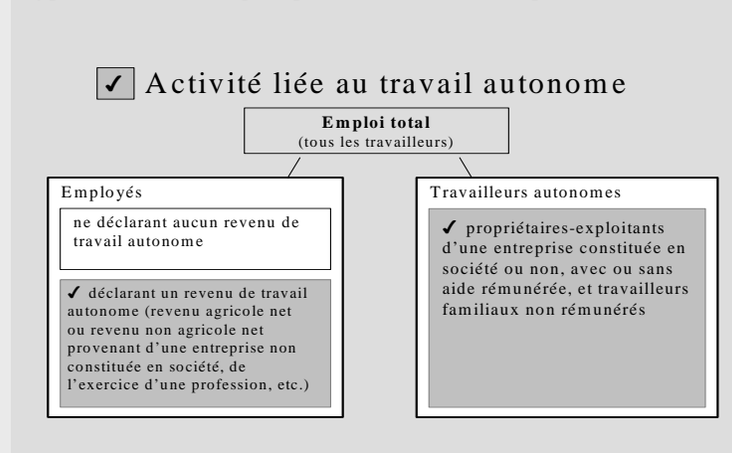
	Tout âge	De 20 à 64 ans	
	Population totale	Tous les travailleurs	Travailleurs autonomes
	(%)	(%)	(%)
Trois populations rurales			
Régions rurales RRPV	13.7	12.28	21.14
Régions rurales GCU	6.63	6.82	9.57
Petites villes RRPV	6.86	6.21	5.88
Portion rurale	27.18	25.31	36.58
Régions urbaines GCU	72.8	74.7	63.4
Canada	100.0	100.0	100.0

Note : Voir les encadrés 1 et 2 pour connaître les définitions.

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2001.

Encadré 1. Définition de l'activité liée au travail autonome

L'**activité liée au travail autonome** englobe tous les travailleurs dont l'emploi principal est le travail autonome, de même que les employés recevant un revenu de travail autonome d'une exploitation agricole, d'une entreprise non constituée en société ou dans l'exercice d'une profession, en dehors de leur emploi principal (voir les encadrés gris dans le diagramme ci-dessous). Il n'a pas été possible d'inclure les personnes qui gagnent un revenu d'une entreprise constituée en société en dehors de leur emploi principal, parce que ce type de revenu ne figure pas dans les choix du questionnaire du Recensement.



Les travailleurs autonomes comprennent les propriétaires-exploitants d'une entreprise constituée en société ou non, avec ou sans aide rémunérée, ainsi que les personnes travaillant sans rémunération pour un parent dans une entreprise ou une ferme familiale. Voilà la définition de « travailleur autonome » utilisée dans l'Enquête sur la population active.

Les employés comprennent les personnes qui travaillent principalement pour un salaire, un traitement ou une commission.

L'**emploi principal** renvoie à l'emploi occupé au cours de la semaine précédant le dénombrement ou, si la personne n'a pas travaillé au cours de la semaine de référence, à l'emploi présentant la plus longue durée depuis le 1^{er} janvier de l'année précédente. Pour une personne occupant deux emplois ou plus, l'emploi principal constitue l'emploi où elle a travaillé pendant le plus grand nombre d'heures.

➤ Évaluation de l'activité liée au travail autonome

Le présent document utilise trois indicateurs pour comparer l'ampleur de l'activité liée au travail autonome en région rurale et en région urbaine :

Le taux de travail autonome est le nombre de travailleurs dont l'emploi principal est le travail autonome, divisé par le nombre total de travailleurs, multiplié par cent. Il s'agit d'une mesure précise (ou stricte) de la dépendance des travailleurs par rapport à l'activité liée au travail autonome comme source d'emploi, qui n'inclut que ceux dont l'emploi principal est le travail autonome.

Le taux d'activité liée au travail autonome est le nombre de travailleurs menant une activité liée au travail autonome, divisé par le nombre total de travailleurs, multiplié par cent. Ce groupe est plus général, puisqu'il inclut également tous les employés recevant un revenu de travail autonome d'une entreprise non constituée en société en dehors de leur emploi principal. Il s'agit d'une mesure globale importante, étant donné l'augmentation récente du nombre de cumulards faisant du travail autonome.

La proportion de travailleurs autonomes dont le revenu de travail autonome représente au moins 75 % du revenu total est le nombre de travailleurs autonomes dont le revenu provenant d'une ferme, d'une entreprise non constituée en société ou de l'exercice d'une profession représente au moins 75 % du revenu total, divisé par le nombre total de travailleurs recevant un revenu de ces sources, multiplié par cent. Il s'agit d'une mesure relative de la dépendance des travailleurs par rapport à l'activité liée au travail autonome comme source de revenu.

Encadré 2. Définitions de « rural »

Plusieurs définitions de « rural » ont été établies pour les analyses à l'échelle nationale utilisant les bases de données de Statistique Canada (du Plessis et coll., 2001). En voici deux des mieux connues :

Régions rurales de recensement : En tant que résidu des régions urbaines de recensement, les régions rurales de recensement comprennent la population canadienne vivant à l'extérieur de localités de 1 000 habitants ou plus ou à l'extérieur de localités présentant une densité de population de 400 personnes ou plus par kilomètre carré. Ensemble, les régions urbaines et les régions rurales couvrent tout le territoire canadien (pour obtenir plus de détails, voir Statistique Canada, 1999).

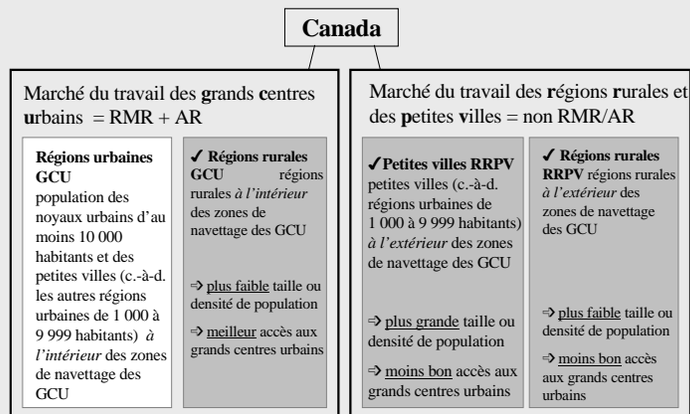
Régions rurales et petites villes (RRPV) : Le contexte du marché du travail est d'importance primordiale lorsqu'il s'agit de faire la distinction entre « urbain » et « rural » à l'aide de la définition des RRPV. Les RRPV renvoient à la population vivant à l'extérieur des zones de navettage des **grands centres urbains** (Mendelson et Bollman, 1998, p. 2).

Grand centre urbain (GCU) : La population des régions métropolitaines de recensement (RMR) combinée à celle des agglomérations de recensement (AR). Une RMR est formée d'un noyau urbain d'au moins 100 000 habitants et comprend toutes les municipalités avoisinantes dont au moins 50 % de la main-d'œuvre travaille dans le noyau urbain. Une AR a un noyau urbain de 10 000 à 99 999 habitants et englobe toutes les municipalités avoisinantes dont au moins 50 % de la main-d'œuvre travaille dans le noyau urbain (pour obtenir de plus amples renseignements sur la délimitation entre RMR et AR, voir Statistique Canada, 1999, p. 226 à 234).

Les limites entre les régions urbaines et les régions rurales de recensement établissent la distinction entre les localités de grande taille et une forte densité de population et les localités ayant une taille de densité de population moindres. Les limites entre les GCU et les RRPV servent à distinguer le degré d'accès des populations aux grands centres urbains. La première définition est fondée sur la « forme » de l'endroit — taille et densité de la population — tandis que la seconde est fondée sur sa « fonction » — navettage de la main-d'œuvre. Étant donné que les critères de délimitation diffèrent, les limites des régions rurales de recensement ne correspondent pas à celles des RRPV. On trouve donc des régions rurales de recensement à l'intérieur des RRPV, de même qu'à l'intérieur des RMR et des AR.

En croisant ces deux définitions, il est possible de définir et de comparer trois groupes de population rurale à l'échelle nationale (voir les encadrés gris dans le diagramme ci-dessous et l'annexe 2 pour obtenir des exemples de municipalités de chaque groupe).

✓ Trois populations rurales



Les travailleurs des régions rurales RRPV présentent un taux d'activité liée au travail autonome deux fois plus élevé que les travailleurs urbains

En 2001, il y avait au Canada 3,4 millions de travailleurs en région rurale, ce qui représente 25 % de tous les travailleurs de 20 à 64 ans. Environ la moitié d'entre eux vivait dans les régions rurales RRPV, un peu plus du quart vivait dans les régions rurales GCU et un peu moins du quart vivait dans les petites villes RRPV (annexe 3, tableau A).

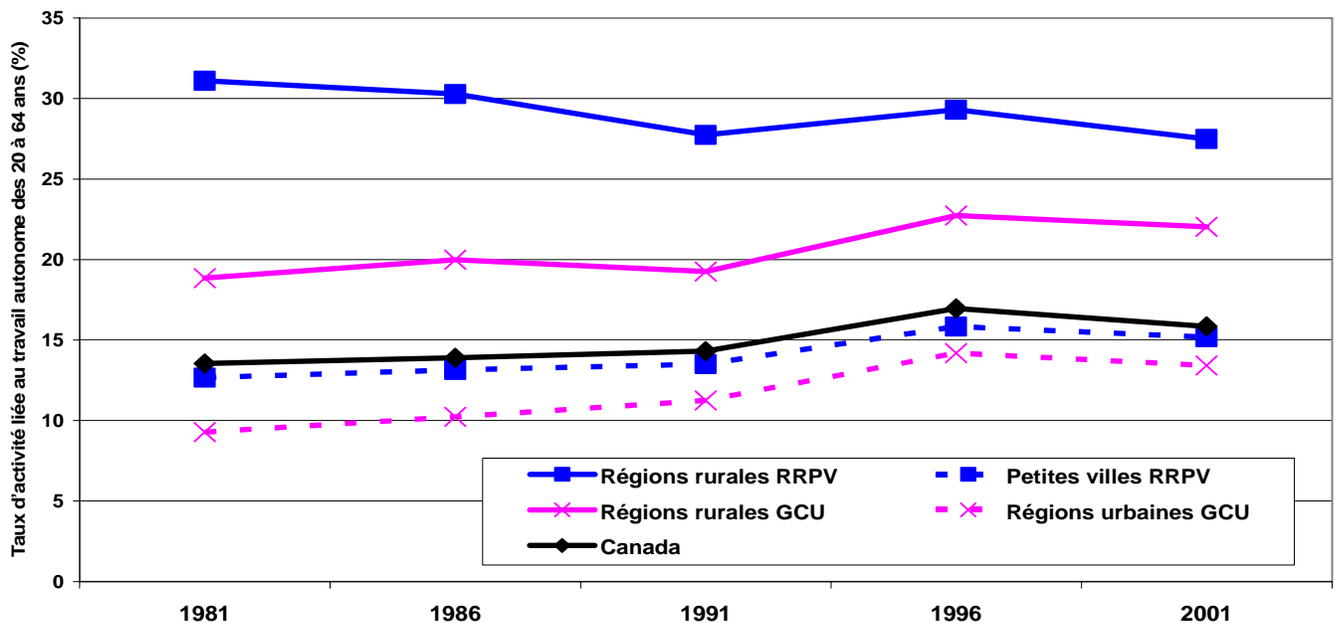
Un plus grand nombre de travailleurs de ces trois populations rurales menaient une activité liée au travail autonome comparativement à leurs homologues urbains (figure 1). Le taux d'activité liée au travail autonome (notre indicateur de travail autonome le plus général — voir

l'encadré 1) était particulièrement élevé dans les régions rurales RRPV. En 2001, ce taux (28 %) était deux fois plus élevé que le taux des régions urbaines GCU (13 %) et bien au-dessus de la moyenne canadienne (16 %).

Malgré des différences de niveaux, les taux d'activité liée au travail autonome des régions rurales ou urbaines ont, en règle générale, respecté l'évolution de la moyenne canadienne, à une exception près. Le taux d'activité liée au travail autonome des régions rurales RRPV a diminué entre 1981 et 1991, tandis que le taux des autres populations a augmenté au cours de la même décennie.

Les taux de travail autonome (notre indicateur le plus précis — voir l'encadré 1) ont suivi une évolution semblable, bien que leurs niveaux aient été un peu plus bas (annexe 3, tableau B).

Figure 1. Le taux de travailleurs des régions rurales menant une activité liée au travail autonome est plus élevé que celui des travailleurs des régions urbaines



Note : Voir les encadrés 1 et 2 pour connaître les définitions.

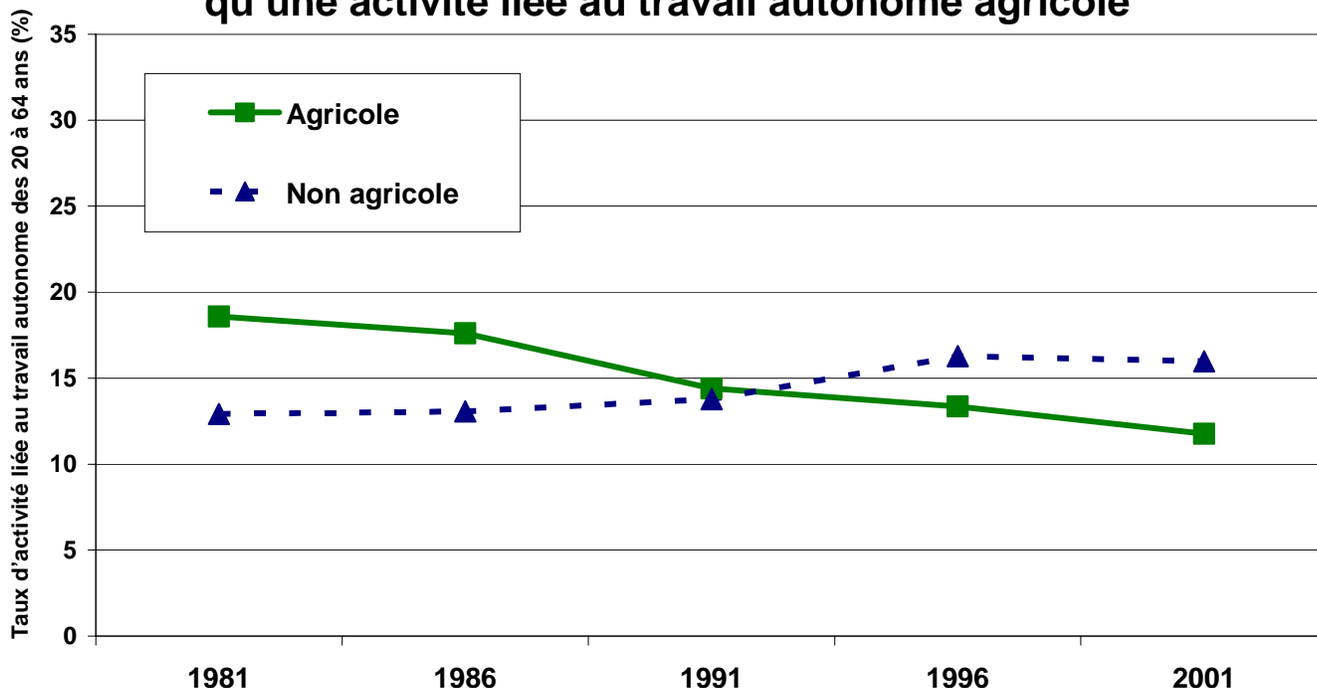
Source : Statistique Canada, recensements de la population de 1981 à 2001.

Dans les années 1990, l'activité liée au travail autonome agricole a perdu du terrain par rapport à l'activité liée au travail autonome non agricole

La diminution du taux d'activité liée au travail autonome en région rurale dans les années 1980, ainsi que le resserrement de l'écart séparant les taux ruraux et urbains entre les années 1980 et 1990 s'expliquent, en grande partie, par les tendances observées en agriculture. L'emploi a diminué en agriculture à cause des changements économiques et technologiques qu'a subis cette industrie. Étant donné que le travail autonome est courant chez les exploitants agricoles, qui sont eux-mêmes concentrés en région rurale, les répercussions de cette diminution touchent davantage les régions rurales RRPV.

L'incidence de l'activité liée au travail autonome agricole est plus forte dans les régions rurales RRPV (annexe 3, tableau B). En prenant séparément les taux des travailleurs agricoles et non agricoles de ces régions, on observe une autre tendance (figure 2). Entre 1981 et 2001, le taux d'activité liée au travail autonome agricole a considérablement chuté chez les travailleurs des régions rurales RRPV. Le taux non agricole, au contraire, est demeuré relativement stable entre 1981 et 1986, puis a augmenté au cours de la décennie suivante. En 1996, un plus grand nombre de travailleurs des régions rurales RRPV menaient une activité liée au travail autonome non agricole (16 %) plutôt qu'une activité liée au travail autonome agricole (13 %).

Figure 2. À partir de 1996, un plus grand nombre de travailleurs des régions rurales RRPV menaient une activité liée au travail autonome non agricole plutôt qu'une activité liée au travail autonome agricole

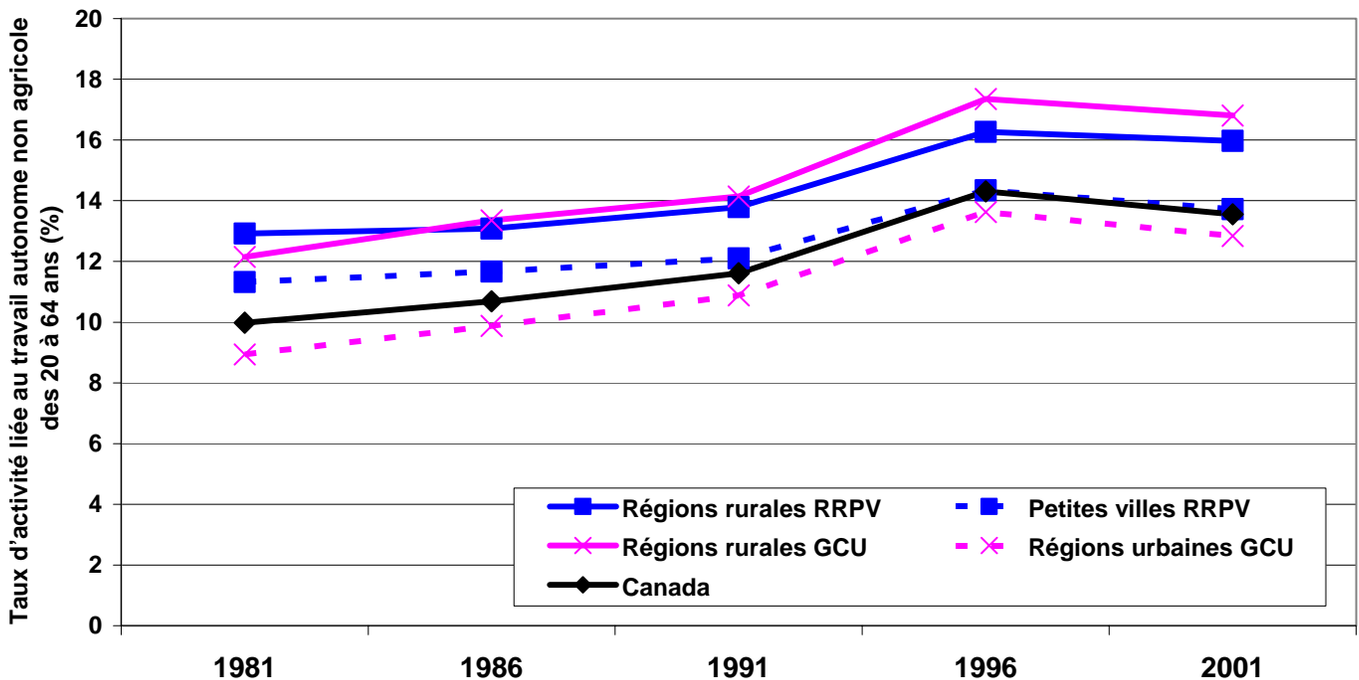


Note : Voir les encadrés 1 et 2 pour connaître les définitions.
 Source : Statistique Canada, recensements de la population de 1981 à 2001.

L'activité liée au travail autonome non agricole des travailleurs des régions rurales se trouvant dans les zones de navettage des grands centres urbains connaît la plus forte hausse

Lorsque l'on exclut l'activité liée au travail autonome agricole, l'écart entre les taux ruraux et urbains se resserre, et l'évolution du taux des régions rurales RRPV suit la moyenne canadienne de plus près (figure 3).

Figure 3. L'écart entre les taux d'activité liée au travail autonome des régions rurales et des régions urbaines se resserre lorsqu'on exclut l'agriculture



Note : Voir les encadrés 1 et 2 pour connaître les définitions.

Source : Statistique Canada, recensements de la population de 1981 à 2001.

Entre 1981 et 1996, le nombre de travailleurs menant une activité liée au travail autonome non agricole a augmenté dans toutes les régions rurales et urbaines à l'échelle nationale. Les plus fortes hausses ont été observées entre 1991 et 1996, période qui a commencé au cours de la récession de 1990 à 1991 et qui s'est terminée à la suite d'une période de reprise économique partielle. Les années de reprise de 1992 à 1996 ont été caractérisées par un développement

économique lent, accompagné d'une faible croissance de l'emploi. Les industries étaient en pleine restructuration à la suite de l'évolution technologique, de l'intensification de la concurrence et de la mondialisation. Bon nombre d'employeurs ont réduit leur effectif rémunéré et ont augmenté la quantité de travail donné en sous-traitance. Au cours de cette période, la croissance du travail autonome dans sa quasi-totalité s'est produite du côté du travail autonome à son propre

compte (c.-à-d. chez les travailleurs autonomes travaillant seuls, sans employés rémunérés) (Gauthier et Roy, 1997).

En 2001, le taux d'activité liée au travail autonome non agricole (figure 3) et le taux de travail autonome non agricole (annexe 3, tableau B) ont diminué pour s'établir tout juste au-dessus de leur niveau de 1996. Gauthier et Roy (1997) avaient prévu ces changements lorsqu'ils avaient observé en 1996 que les chiffres surestimaient l'importance du travail autonome dans l'économie canadienne. Ils ont expliqué que l'emploi rémunéré, contrairement au travail autonome, tend à être cyclique (il tombe lors des replis de l'économie et remonte lors des reprises). Par conséquent, en temps de faible croissance de l'emploi, comme au début des années 1990, le travail autonome comprend une part de l'emploi total net impossible à soutenir (Gauthier et Roy, 1997, pages 12 et 47). En 2001, tel qu'ils l'avaient prévu, après plusieurs années d'accélération du développement économique, le nombre de travailleurs autonomes s'est stabilisé, l'emploi rémunéré ayant augmenté à la suite du ralentissement de 1995-1996.

En 2001, le taux d'activité liée au travail autonome non agricole était légèrement plus faible qu'en 1996, mais il n'en était pas moins élevé comparativement à deux décennies auparavant. Entre 1981 et 2001, les plus fortes hausses chez les travailleurs des régions rurales ont été observées sur le marché du travail des grands centres urbains (c.-à-d. les régions rurales GCU). Cela n'est guère surprenant, étant donné que ces travailleurs, par définition, vivent à distance de navettage d'un centre urbain d'au moins 10 000 habitants. Comparativement à leurs homologues des RRPV, ces travailleurs jouissent d'une meilleure intégration sociale et économique dans le marché urbain voisin. Les avantages possibles que cela représente pour les travailleurs autonomes comprennent les faibles frais de transport pour la livraison de biens et de services

à ces marchés, les faibles coûts de communication avec les acheteurs et les fournisseurs de la région urbaine voisine, de même qu'un meilleur accès aux entreprises et aux autres services de soutien concentrés en région urbaine.

Le taux d'activité liée au travail autonome est plus élevé chez les hommes que chez les femmes des régions rurales, mais l'écart se resserre

Dans toutes les régions rurales, le taux d'activité liée au travail autonome agricole ou non était plus élevé chez les hommes que chez les femmes. Cette observation s'applique également au taux de travail autonome. En 2001, l'écart le plus important entre les taux des hommes et des femmes a été observé dans les régions rurales RRPV, où le taux d'activité liée au travail autonome chez les hommes (32,5 %) dépassait de plus de 11 points de pourcentage le même taux chez les femmes (21,3 %). Cet écart s'explique en grande partie par l'observation d'un meilleur taux d'activité liée au travail autonome agricole chez les hommes que chez les femmes (annexe 3, tableau C).

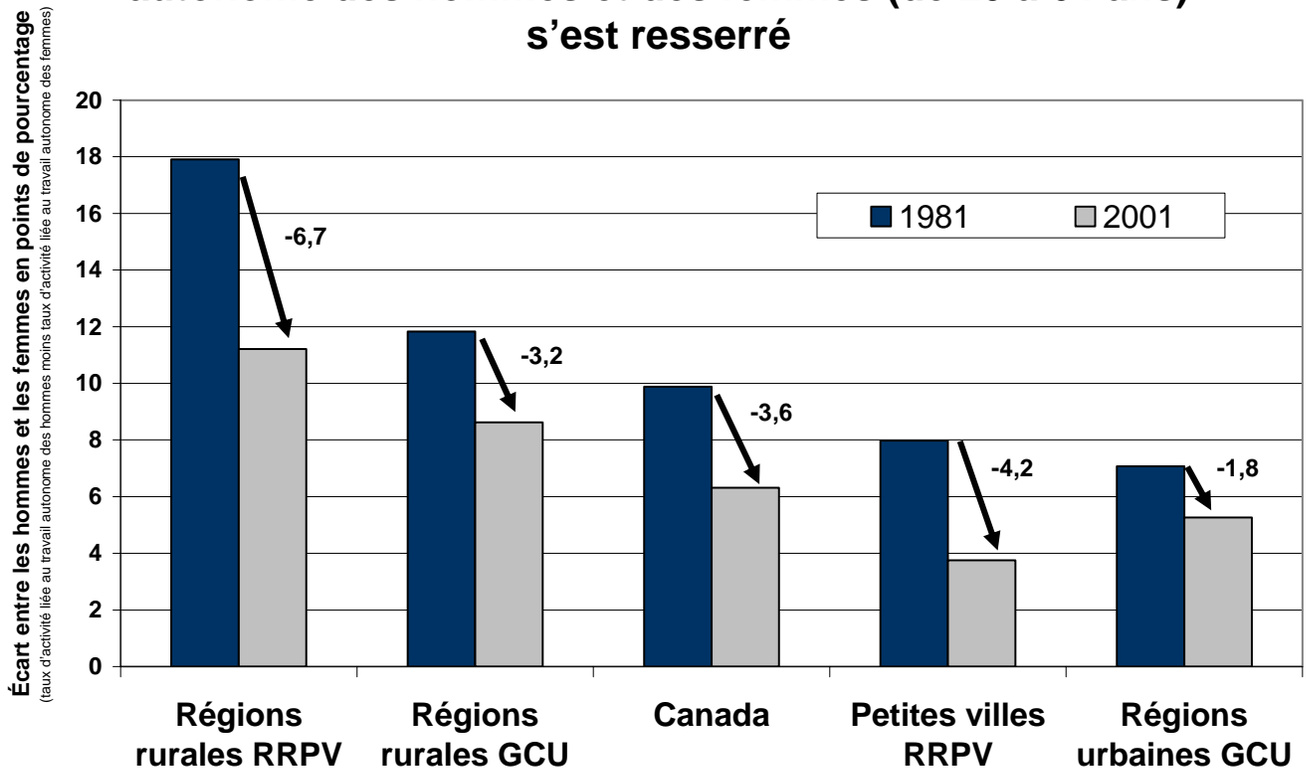
Entre 1981 et 2001, l'écart entre les taux d'activité liée au travail autonome des hommes et des femmes s'est resserré dans chacun des trois groupes de population rurale. Le resserrement a été plus important chez les travailleurs des RRPV que chez ceux du marché du travail GCU (figure 4). Parmi les travailleurs des régions rurales du marché du travail RRPV, la diminution de l'écart en 2001 résulte, en grande partie, de la tendance à la baisse de l'activité liée au travail autonome agricole. Les tendances du secteur agricole influencent davantage le taux des hommes que celui des femmes parce que, traditionnellement, plus d'hommes que de femmes déclarent travailler dans ce secteur. Entre 1981 et 2001, le taux d'activité liée au travail autonome agricole a diminué à la fois chez les

hommes et chez les femmes dans les régions rurales du marché du travail RRPV. Cependant, leur diminution a été plus importante chez les hommes (8 points) que chez les femmes (2,5 points).

D'autre part, le resserrement de l'écart entre les taux masculins et féminins en 2001 chez les

travailleurs du marché du travail RRPV résulte davantage de l'augmentation du taux d'activité liée au travail autonome non agricole que du changement de taux agricole. Bien que le taux non agricole ait augmenté pour les hommes comme pour les femmes dans ces régions, l'augmentation a été plus marquée chez les femmes (près de 5 points) que chez les hommes (1 point seulement) (annexe 3, tableau C).

Figure 4. L'écart entre les taux d'activité liée au travail autonome des hommes et des femmes (de 20 à 64 ans) s'est resserré



Note : Voir les encadrés 1 et 2 pour connaître les définitions.

Source : Statistique Canada, recensements de la population de 1981 et 2001.

Près de la moitié des travailleurs autonomes des régions rurales tiraient un revenu de travail autonome d'une entreprise non constituée en société qui représentait au moins les trois quarts de leur revenu total

Dans chacun des trois groupes de population rurale, près de la moitié des travailleurs autonomes ont déclaré tirer un revenu de travail autonome d'une entreprise non constituée en société qui représentait au moins 75 % de leur revenu total en 2000. Cette proportion était un peu plus élevée chez les travailleurs du marché du travail GCU que chez ceux du marché du travail RRPV. Tous groupes de population rurale et urbaine confondus, le nombre d'hommes dont au moins les trois quarts du revenu total provenaient du travail autonome dans une entreprise non constituée en société était plus élevé que celui de femmes (annexe 3, tableau D).

De plus, on observe un écart important et constant entre les travailleurs qui tirent un revenu d'un travail autonome dans une ferme non constituée en société par rapport aux autres entreprises non

constituées en société. Les personnes faisant partie du groupe agricole sont beaucoup moins susceptibles de dépendre d'un revenu de travail autonome provenant d'une entreprise non constituée en société comme source principale de revenu. Dans les régions rurales RRPV, seulement 39 % des travailleurs autonomes tirent un revenu de travail autonome agricole d'une entreprise non constituée en société qui représente au moins 75 % de leur revenu total. Cette proportion est plus faible dans les régions rurales GCU (33 %) et dans les petites villes RRPV (22 %), où l'incidence de l'activité liée au travail autonome agricole est également beaucoup plus faible.

Ces constatations montrent que le revenu de travail autonome provenant d'entreprises non constituées en société est une source importante de revenu pour bon nombre de travailleurs en régions rurales. Elles indiquent également que les travailleurs des régions rurales qui tirent un revenu d'un travail autonome au sein d'une entreprise non constituée en société puisent souvent leur revenu total à plus d'un endroit. Cette constatation est particulièrement vraie pour les femmes et les travailleurs du secteur agricole.

Résumé

Les travailleurs autonomes des régions rurales représentent une proportion considérable de tous les travailleurs autonomes du Canada. Le taux global d'activité liée au travail autonome est beaucoup plus élevé en région rurale qu'en région urbaine. Les écarts observés dans les régions rurales, ainsi qu'entre les régions rurales et les régions urbaines, sont considérablement plus faibles lorsque l'on exclut l'agriculture.

Au cours des deux dernières décennies, on a observé une diminution constante de la proportion de travailleurs menant une activité liée au travail autonome agricole en région rurale. L'activité liée

au travail autonome non agricole, par contre, est en hausse. Depuis le milieu des années 1990, un plus grand nombre de travailleurs des régions rurales RRPV ont mené une activité liée au travail autonome non agricole par rapport aux activités liées au travail autonome agricole.

Chez les travailleurs des régions rurales, l'activité liée au travail autonome représente une importante source d'emploi et de revenu. Les taux d'activité liée au travail autonome agricole et non agricole sont plus élevés chez les hommes que chez les femmes en régions rurales, mais l'écart se resserre.

Bibliographie

- Bowlby, Geoff. 2002. « Marché du travail en 2001: bilan de fin d'année », *L'emploi et le revenu en perspective*, produit n° 75-001-XPB au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, vol. 14, n° 2, p. 7 à 16.
- du Plessis, Valérie, Roland Beshiri, Ray D. Bollman et Heather Clemenson. 2001. « Définitions de « rural », *Bulletin d'analyse, régions rurales et petites villes du Canada*, produit n° 21-006-XIF au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, vol. 3, n° 3.
- du Plessis, Valérie. (2004) *Tendances de l'activité liée au travail autonome non agricole chez les femmes des régions rurales*, produit n° 21-601-MIF au catalogue de Statistique Canada, Ottawa. Document de travail sur l'agriculture et le milieu rural n° 71.
- Gauthier, James et Richard Roy. 1997. *Tendances divergentes du travail indépendant au Canada*, produit n° MP32-29/97-13F au catalogue, Direction générale de la recherche appliquée, Développement des ressources humaines Canada, Ottawa.
- Hughes, Karen D. 1999. *Gender and Self-employment in Canada: Assessing Trends and Policy Implications*, rapport n° W|04, Réseaux canadiens de recherche en politiques publiques, Ottawa.
- Keith, Barbara. 2003. « Au-delà de l'agriculture proprement dite : l'emploi dans le secteur de l'agriculture et de l'agroalimentaire dans les régions rurales et urbaines du Canada », *Bulletin d'analyse, régions rurales et petites villes du Canada*, produit n° 21-006-XIF au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, vol. 4, n° 8.
- Manser, Marilyn et Garnett PICOT. 1999. « Rôle du travail indépendant dans la création d'emplois au Canada et aux États-Unis », *L'Observateur économique canadien*, produit n° 11-010-XPB au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, vol. 12, n° 3, p. 3.1 à 3.17.
- Mendelson, Robert et Ray D. Bollman. 1998. « Croissance démographique observée dans les régions rurales et les petites villes dans les années 1990 », *Bulletin d'analyse, régions rurales et petites villes du Canada*, produit n° 21-006-XIF au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, vol. 1, n° 1.
- Statistique Canada. 1999. *Dictionnaire du Recensement de 1996*, produit n° 92-351-XPB au catalogue de Statistique Canada, Ottawa.
- Statistique Canada. 1997. « Les travailleurs indépendants », *Le point sur la population active*, produit n° 71-005-XPB au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, vol. 1, n° 3.
- Sunter, Deborah. 1998. « Comparaison entre les marchés du travail du Canada et des États-Unis », *L'Observateur économique canadien*, produit n° 11-010-XPB au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, vol. 11, n° 12, p. 3.1 à 3.18.
- Sussman, Deborah. 1998 « Cumuler des emplois, une habitude bien ancrée », *L'emploi et le revenu en perspective*, produit n° 75-001-XPB au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, vol. 10, n° 2, p. 25 à 33.
- Zukewich, Nancy. 2000 « Travail rémunéré et non rémunéré », *Femmes au Canada 2000 : rapport statistique fondé sur le sexe*, produit n° 89-503-XPB au catalogue de Statistique Canada, Ottawa, chap. 5.

Annexe 1

Limites des données et remarque sur le groupe d'âge

Les données utilisées dans la présente étude comportent certaines limites :

➤ Comparabilité avec l'Enquête sur la population active

Le travail autonome (comme emploi principal d'une personne) tend à être sous-déclaré dans le Recensement de la population, comparativement à l'Enquête sur la population active. Des intervieweurs qualifiés mènent l'Enquête sur la population active, tandis que le Recensement fait appel à une technique d'autodénombrement. De plus, le Recensement porte sur un plus vaste éventail de sujets que l'Enquête sur la population active, c'est pourquoi il consacre moins de questions à vérifier le statut de travailleur autonome.

Le tableau A compare les taux de travail autonome obtenus à partir de ces deux sources à l'échelle nationale, en fonction des données mensuelles (non désaisonnalisées) de l'Enquête sur la population active pour le mois

correspondant à la semaine de référence du Recensement. Le tableau montre que le taux de travail autonome généré à partir des données du Recensement de la population est invariablement inférieur à celui obtenu à partir de l'Enquête sur la population active. Il indique également que, selon les deux sources, le taux a connu une hausse au cours de chaque intervalle de cinq ans compris entre 1981 et 1996, que la plus forte hausse a été observée entre 1991 et 1996, et que le taux a légèrement diminué entre 1996 et 2001.

Par conséquent, même si les taux de travail autonome qui figurent dans le présent rapport sont apparemment inférieurs à ceux qu'on obtiendrait à partir des données de l'Enquête sur la population active, nous sommes persuadés que le message demeure essentiellement le même.

Le Recensement de la population a été choisi comme source de données pour la présente étude, parce qu'il est fondé sur un échantillon de 20 % de la population canadienne. Un échantillon de cette taille permet une comparaison détaillée entre les populations rurales. De plus, le Recensement comporte les variables « catégorie de travailleur » et « sources de revenu », lesquelles servent à calculer le taux d'activité liée au travail autonome.

Tableau A : Comparaison entre les taux de travail autonome obtenus à partir du Recensement de la population et de l'Enquête sur la population active de 15 ans et plus

	Mai 1981	Mai 1986	Mai 1991	Mai 1996	Mai 2001
Données de l'EPA (mensuelles, non désaisonnalisées)					
Emploi total	11,400,900	12,050,200	12,959,600	13,566,800	15,226,400
Travail autonome total	1,459,900	1,674,900	1,910,300	2,158,600	2,323,000
Taux de travail autonome	12.8	13.9	14.7	15.9	15.3
Données de recensement					
Emploi total	11,167,915	11,702,220	13,005,505	13,318,745	14,695,135
Travail autonome total	1,147,795	1,269,510	1,430,420	1,825,555	1,878,875
Taux de travail autonome	10.3	10.8	11.0	13.7	12.8

Sources : Statistique Canada, Recensement de la population et Enquête sur la population active.

➤ **Différentes périodes de référence pour les variables « catégorie de travailleur » et « sources de revenu »**

Sous « catégorie de travailleur », les données du Recensement renvoient à l'emploi ou à l'occupation du répondant au cours de la semaine précédant le Recensement de la population. Les données relatives aux « sources de revenu » font référence à l'année précédente (du 1^{er} janvier au 31 décembre).

Le tableau B présente des données sur l'occupation d'emploi tirées de données mensuelles (non désaisonnalisées) de l'Enquête sur la population active pour le mois correspondant à la semaine de référence du Recensement. Ce tableau montre que, dans chaque cas, plus de 70 % des travailleurs ont occupé leur emploi pendant au moins 13 mois et que plus de 80 % l'ont occupé pendant au moins 7 mois. Étant donné que le Recensement de la population a lieu en mai (5^e mois de l'année civile), il existe un chevauchement considérable entre les personnes qui déclarent que leur « emploi principal » est le travail autonome lors

d'une semaine de référence en mai et ceux qui déclarent recevoir un revenu de travail autonome au cours de l'année précédente.

Cette question n'influence que le premier des trois indicateurs utilisés dans la présente étude (le taux d'activité liée au travail autonome), qui est fondé à la fois sur les données relatives à la « catégorie de travailleur » et aux « sources de revenu ». En termes précis, cet indicateur mesure la proportion de travailleurs dont l'emploi principal était le travail autonome au cours de la semaine de référence du Recensement de la population, ou de ceux qui étaient employés au cours de la semaine de référence, mais qui avaient reçu un revenu provenant d'une activité liée au travail autonome au cours de l'année précédente.

Cette question n'influe ni sur le taux de travail autonome (qui n'utilise que les données se rapportant à la catégorie de travailleurs) ni sur la mesure de la dépendance des travailleurs par rapport à l'activité liée au travail autonome comme source de revenu (qui n'est fondée que sur les données relatives à la source de revenu).

Tableau B : Occupation d'emploi des travailleurs canadiens de 15 et plus

	Mai 1981	%	Mai 1986	%	Mai 1991	%	Mai 1996	%	Mai 2001	%
Emploi total	11,499,700	100	12,161,200	100	12,959,600	100	13,566,800	100	15,226,400	100
employé pendant 1 à 6 mois	1,894,400	16	2,170,100	18	2,051,700	16	1,897,300	14	1,905,500	13
employé pendant 7 à 12 mois	1,258,200	11	1,177,300	10	1,201,400	9	1,200,300	9	1,570,200	10
employé pendant 13 à 60 mois	3,624,800	32	3,326,900	27	4,126,600	32	3,883,500	29	4,855,800	32
employé pendant plus de 60 mois	4,722,300	41	5,486,900	45	5,580,000	43	6,585,600	49	6,895,000	45
Moyenne (en mois)	82.7		86.5		88.8		95.1		94.9	

Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active (données mensuelles, non désaisonnalisées)

➤ **Revenu provenant d'une entreprise constituée en société**

Les travailleurs autonomes qui sont propriétaires-exploitants d'une entreprise constituée en société ont été inclus dans l'étude s'il s'agissait de leur emploi principal. Il n'a pas été possible d'inclure

les travailleurs autonomes qui recevaient un revenu d'une entreprise constituée en société en dehors de leur emploi principal, parce que le Recensement de la population ne recueille pas ces renseignements. En effet, il recueille des renseignements sur deux catégories de revenu de travail autonome seulement : le revenu agricole

net et le revenu non agricole net provenant d'une entreprise non constituée en société ou de l'exercice d'une profession.

➤ **Modifications des limites entre les régions rurales et urbaines**

La désignation des RMR et des AR est revue après chaque recensement. Ceci vaut également pour la désignation des régions urbaines. À mesure que la taille et la densité de la population changent, de nouvelles localités peuvent être désignées comme régions urbaines ou noyaux urbains de RMR ou d'AR. De plus, les habitudes de navettage peuvent changer, ce qui a pour conséquence que de nouvelles municipalités sont englobées dans la zone de navettage d'une RMR ou d'une AR. En raison des modifications apportées aux limites, d'une année de recensement à l'autre, il n'est pas possible, au fil des ans, d'analyser l'évolution du nombre absolu de travailleurs autonomes en région rurale. Cependant, une analyse des proportions (telle que le pourcentage de personnes déclarant être travailleur autonome) devrait être valide.

Théoriquement, nous « maintenons constants » le type de marché du travail (dans le cas de la définition des RRPV) et la taille/densité de la population (dans le cas de la définition des régions rurales), même si certaines régions sont reclassifiées au fil du temps. Par conséquent, nous examinons l'intensité du travail autonome dans un type constant de marché du travail ou, dans le cas de la définition des régions rurales, selon une taille et une densité de population constantes.

➤ **Classification des industries : 2001 comparativement aux années précédentes**

Les travailleurs dont l'emploi principal est le travail autonome sont classés soit dans le groupe agricole soit dans le groupe non agricole au moyen des variables d'industries se trouvant dans la base de données du Recensement. Au cours des années de Recensement 1986 à 1996, la

répartition est fondée sur les codes de la Classification type des industries (CTI) de 1980, où « agricole » comprend les groupes CTI 011 à 017 et « non agricole » comprend tous les autres groupes CTI. Pour 1981, la répartition est fondée sur la CTI de 1970, mais cela n'a pas de répercussions sur la distinction entre agricole et non agricole. Au moment de l'étude, des codes de la CTI de 1980 n'existaient pas pour les données du Recensement de 2001, c'est pourquoi on a utilisé les codes du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) de 1997. Dans ce système, « agricole » comprend les groupes SCIAN 1 111 à 1 129 et « non agricole » comprend tous les autres groupes SCIAN.

Les différences entre les systèmes de classification CTI et SCIAN sont à l'origine d'écarts importants entre certaines composantes du secteur de l'agriculture et de l'agroalimentaire. Cependant, tel que l'a démontré Keith (2003), une comparaison valable est possible entre le « secteur agricole primaire » de la CTI (groupes 011 à 017 de la CTI de 1980) et les groupes agricoles du SCIAN (groupes 111 à 112 du SCIAN de 1997). Le nombre d'entreprises classifiées comme « agricoles » à l'aide des groupes 111 à 112 du SCIAN 1997 est environ 1 % plus élevé que celui des entreprises classifiées comme « agricoles » à l'aide des groupes 011 à 017 de la CTI 1980. Pour cette raison, nous nous attendons à ce que bien peu de changements soient dus à l'utilisation de codes différents dans notre comparaison entre le travail autonome agricole et non agricole.

Remarque sur le groupe d'âge sélectionné pour l'étude

Le groupe d'âge des 20 à 64 ans a été retenu pour la présente étude parce que ce groupe tend à présenter une plus forte participation au marché du travail que les travailleurs de moins de 20 ans ou de plus de 64 ans. En 2001, ce groupe d'âge représentait 92 % de tous les travailleurs âgés de 15 ans et plus.

Annexe 2

Exemples de localités dans chacun des groupes de population rurale ou urbaine en 2001

Groupe de population rurale ou urbaine	Définitions applicables	Exemples			
		Colombie-Britannique	Ontario	Québec	Nouvelle-Écosse
Régions urbaines GCU	RMR / AR et régions urbaines	Vancouver	Toronto	Québec	New Glasgow
Régions rurales CGU	RMR / AR et régions rurales	Belcarra	Milton	Stoneham-et-Tewkesbury	Westville
Petites villes RRPV	non RMR / AR et régions urbaines	Nelson	Arnprior	Trois-Pistoles	Yarmouth
Régions rurales RRPV	non RMR / AR et régions rurales	Harrison Hot Springs	Erin	Sainte-Adèle	Lockeport

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2001, *GéoSuite*, produit n° 92F0150XCB au catalogue de Statistique Canada.

Annexe 3 : Tableaux auxiliaires

Tableau A : Distribution de la population et des travailleurs du Canada par région rurale ou urbaine, 2001

	Population (tout âge)			Travailleurs ¹ (de 20 à 64 ans)								
	Total	Portion du total canadien (%)	Portion du total rural (%)	Tous les travailleurs	Portion du total canadien (%)	Portion du total rural (%)	Emploi principal : employé	Portion du total canadien (%)	Portion du total rural (%)	Emploi principal : travailleur autonome	Portion du total canadien (%)	Portion du total rural (%)
Trois populations rurales²												
Régions rurales RRPV	4,110,679	13.7	50.4	1,660,390	12.3	48.5	1,298,420	11.0	46.4	361,970	21.1	57.8
Régions rurales GCU	1,988,204	6.6	24.4	922,080	6.8	26.9	758,290	6.4	27.1	163,790	9.6	26.1
Petites villes RRPV	2,057,329	6.9	25.2	839,890	6.2	24.5	739,300	6.3	26.4	100,590	5.9	16.1
Total partiel rural	8,156,212	27.2	100.0	3,422,360	25.3	100.0	2,796,010	23.7	100.0	626,350	36.6	100.0
Régions urbaines CGU	21,850,882	72.8	...	10,099,330	74.7	...	9,013,625	76.3	...	1,085,705	63.4	...
Canada	30,007,094	100.0	...	13,521,690	100.0	...	11,809,635	100.0	...	1,712,055	100.0	...

Notes : 1. Voir l'encadré 1 pour la définition d'« employé » et de « travailleur autonome ».

2. Voir l'encadré 2 pour la définition de « régions rurales » et de « régions urbaines ».

... sans objet

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2001.

Tableau B : Taux d'activité liée au travail autonome chez les travailleurs canadiens de 20 à 64 ans, selon la région rurale ou urbaine, 1981 à 2001

	1981			1986			1991			1996			2001		
	Total	Non agricole	Agricole												
(%)															
Canada															
Taux d'activité liée au travail autonome	13.5	10.0	3.7	13.9	10.7	3.3	14.3	11.6	2.8	17.0	14.3	2.7	15.9	13.5	2.4
Taux de travail autonome	10.5	7.9	2.6	10.8	8.4	2.4	10.9	9.0	1.9	13.5	11.9	1.6	12.7	11.3	1.3
Régions urbaines CGU															
Taux d'activité liée au travail autonome	9.3	8.9	0.4	10.2	9.9	0.4	11.3	10.9	0.4	14.2	13.6	0.6	13.4	12.8	0.6
Taux de travail autonome	7.1	7.0	0.1	7.9	7.8	0.1	8.6	8.5	0.1	11.4	11.3	0.1	10.8	10.7	0.1
Régions rurales CGU															
Taux d'activité liée au travail autonome	18.9	12.1	6.9	20.0	13.4	6.8	19.3	14.1	5.3	22.7	17.4	5.5	22.0	16.8	5.4
Taux de travail autonome	14.2	9.8	4.5	15.2	10.7	4.5	14.6	11.3	3.4	18.1	14.8	3.3	17.8	14.4	3.3
Petites villes RRPV															
Taux d'activité liée au travail autonome	12.7	11.3	1.4	13.2	11.7	1.6	13.5	12.1	1.5	15.8	14.3	1.6	15.2	13.7	1.5
Taux de travail autonome	9.9	9.2	0.7	10.2	9.4	0.8	10.2	9.5	0.7	12.5	12.0	0.5	12.0	11.5	0.5
Régions rurales RRPV															
Taux d'activité liée au travail autonome	31.1	12.9	18.6	30.3	13.1	17.6	27.8	13.8	14.4	29.3	16.3	13.3	27.5	16.0	11.8
Taux de travail autonome	24.6	10.2	14.4	23.8	10.2	13.6	21.0	10.6	10.5	23.0	13.7	9.3	21.8	13.5	8.3

Note : Voir les encadrés 1 et 2 pour connaître les définitions.

Source : Statistique Canada, recensements de la population de 1981 à 2001.

Tableau C : Taux d'activité liée au travail autonome chez les employés de 20 à 64 ans, par région rurale ou urbaine

2001	Hommes			Femmes			Écart en points de pourcentage		
	Total	Non agricole	Agricole	Total	Non agricole	Agricole	Total	Non agricole	Agricole
Canada									
Taux d'activité liée au travail autonome	18.8	15.9	3.0	12.5	10.9	1.7	6.3	5.0	1.3
Taux de travail autonome	15.3	13.6	1.8	9.6	8.7	0.9	5.7	4.8	0.9
Régions urbaines GCU									
Taux d'activité liée au travail autonome	15.9	15.3	0.7	10.7	10.2	0.5	5.3	5.1	0.2
Taux de travail autonome	13.1	13.0	0.1	8.2	8.1	0.1	5.0	4.9	0.1
Régions rurales GCU									
Taux d'activité liée au travail autonome	26.0	19.6	6.6	17.3	13.5	4.0	8.6	6.1	2.6
Taux de travail autonome	21.2	17.2	4.0	13.7	11.2	2.5	7.5	6.0	1.5
Petites villes RRPV									
Taux d'activité liée au travail autonome	16.9	15.1	1.9	13.2	12.2	1.0	3.7	2.9	0.9
Taux de travail autonome	13.5	12.7	0.7	10.3	10.0	0.3	3.2	2.7	0.5
Régions rurales RRPV									
Taux d'activité liée au travail autonome	32.5	18.1	14.8	21.3	13.4	8.1	11.2	4.7	6.7
Taux de travail autonome	26.0	15.5	10.5	16.6	11.0	5.7	9.4	4.6	4.8
1981									
1981	Hommes			Femmes			Écart en points de pourcentage		
	Total	Non agricole	Agricole	Total	Non agricole	Agricole	Total	Non agricole	Agricole
Canada									
Taux d'activité liée au travail autonome	17.5	12.7	4.9	7.6	5.9	1.8	9.9	6.8	3.2
Taux de travail autonome	13.5	10.1	3.4	6.0	4.5	1.4	7.5	5.6	2.0
Régions urbaines GCU									
Taux d'activité liée au travail autonome	12.2	11.7	0.5	5.2	5.0	0.2	7.1	6.7	0.4
Taux de travail autonome	9.5	9.3	0.2	3.8	3.8	0.1	5.7	5.5	0.1
Régions rurales GCU									
Taux d'activité liée au travail autonome	23.1	14.8	8.6	11.3	7.4	4.0	11.8	7.4	4.7
Taux de travail autonome	17.1	11.9	5.2	9.1	6.0	3.1	8.0	5.9	2.1
Petites villes RRPV									
Taux d'activité liée au travail autonome	15.7	13.8	2.0	7.7	7.3	0.5	8.0	6.6	1.5
Taux de travail autonome	12.1	11.2	1.0	6.2	6.0	0.2	5.9	5.2	0.7
Régions rurales RRPV									
Taux d'activité liée au travail autonome	37.2	15.0	22.7	19.3	8.8	10.6	17.9	6.2	12.1
Taux de travail autonome	28.9	11.8	17.1	16.2	7.1	9.1	12.8	4.7	8.1

Note : Voir les encadrés 1 et 2 pour connaître les définitions.

Source : Statistique Canada, recensements de la population de 1981 à 2001.

Tableau D : Importance de l'activité liée au travail autonome comme source de revenu en 2000

Proportion de travailleurs de 20 à 64 ans réalisant un revenu de travail autonome d'une entreprise non constituée en société qui représente au moins 75 % de leur revenu total			
	Total	Hommes	Femmes
Canada			
....Total	53.8	57.6	47.8
..... réalisant un revenu de travail autonome non agricole	56.9	61.6	49.9
..... réalisant un revenu de travail autonome agricole	34.1	36.0	30.3
Régions urbaines GCU			
....Total	55.9	60.5	49.3
..... réalisant un revenu de travail autonome non agricole	57.8	62.7	50.7
..... réalisant un revenu de travail autonome agricole	28.5	29.5	27.1
Régions rurales GCU			
....Total	52.7	55.4	47.9
..... réalisant un revenu de travail autonome non agricole	58.4	62.7	51.5
..... réalisant un revenu de travail autonome agricole	32.7	33.3	31.5
Petites villes RRPV			
....Total	50.8	54.2	46.3
..... réalisant un revenu de travail autonome non agricole	54.8	59.4	48.9
..... réalisant un revenu de travail autonome agricole	22.2	23.5	19.6
Régions rurales RRPV			
....Total	49.3	52.3	43.3
..... réalisant un revenu de travail autonome non agricole	52.9	57.2	46.0
..... réalisant un revenu de travail autonome agricole	38.6	40.6	33.5

Source : Statistique Canada, Recensement de la population de 2001.

Valerie du Plessis est analyste à la Division des statistiques sociales du logement et des familles. Elle a préparé ce bulletin pendant qu'elle travaillait dans la Section de la recherche et des données rurales, Division de l'agriculture, Statistique Canada.

Bulletin d'analyse – Régions rurales et petites villes du Canada (Cat. n° 21-006-XIF)

Volume 1

- n° 1 : Croissance démographique observée dans les régions et les petites villes dans les années 90**
Robert Mendelson et Ray D. Bollman
- n° 2 : Tendances de l'emploi au sein de la population active non métropolitaine**
Robert Mendelson
- n° 3 : La composition des établissements commerciaux dans les petites et les grandes collectivités du Canada**
Robert Mendelson
- n° 4 : Les régimes de dépenses des ménages ruraux et urbains, 1996**
Jeff Marshall et Ray D. Bollman
- n° 5 : A quelle distance se trouve le plus proche médecin?**
Edward Ng, Russell Wilkins, Jason Pole et Owen B. Adams
- n° 6 : Les facteurs associés à la croissance économique locale**
Ray D. Bollman
- n° 7 : Utilisation de l'ordinateur et d'Internet par les membres des ménages ruraux**
Margaret Thompson-James
- n° 8 : Tendances géographiques de bien-être socio-économique des collectivités de premières nations**
Robin P. Armstrong

Volume 2

- n° 1 : Facteurs liés aux taux d'emploi des femmes dans les régions rurales et les petites villes du Canada**
Esperanza Vera-Toscano, Euan Phimister et Alfons Weersink
- n° 2 : Structure démographique et variation de la population dans les régions essentiellement rurales**
Roland Beshiri et Ray D. Bollman
- n° 3 : Migration des jeunes ruraux entre 1971 et 1996**
Juno Tremblay
- n° 4 : Conditions d'habitation dans les régions essentiellement rurales**
Carlo Rupnik, Juno Tremblay et Ray D. Bollman
- n° 5 : Évaluation du bien-être économique des canadiens ruraux au moyen d'indicateurs de revenu**
Carlo Rupnik, Margaret Thompson-James et Ray D. Bollman
- n° 6 : Structure de l'emploi dans les régions rurales et les petites villes du Canada—Un aperçu**
Roland Beshiri
- n° 7 : Structure de l'emploi dans les régions rurales et les petites villes du Canada: Le secteur primaire**
Roland Beshiri
- n° 8 : Structure de l'emploi dans les régions rurales et les petites villes du Canada: Le secteur manufacturier**
Roland Beshiri

Bulletin d'analyse – Régions rurales et petites villes du Canada (Cat. n° 21-006-XIF) (suite)

Volume 3

- n° 1 : Structure de l'emploi dans les régions rurales et les petites villes du Canada: Le secteur des services à la production**
Roland Beshiri
- n° 2 : Urbanisation des terres agricoles**
Nancy Hofmann
- n° 3 : Définitions de « rural »**
Valérie du Plessis et autres
- n° 4 : Situation de l'emploi dans les régions rurales et petites villes du Canada—Mise à jour jusqu'en 2000**
Neil Rothwell
- n° 5 : Technologies de l'information et des communications dans le Canada rural**
Louise M^cLaren
- n° 6 : Migration interne dans les régions rurales et les petites villes du Canada**
Neil Rothwell et autres
- n° 7 : La disparité des revenus en milieu rural au Canada : Une comparaison entre les provinces**
Vik Singh
- n° 8 : Variation saisonnière de l'emploi en milieu rural**
Neil Rothwell

Volume 4

- n° 1 : Emploi à temps partiel dans les régions rurales du Canada**
Justin Curto et Neil Rothwell
- n° 2 : Les immigrants au Canada rural**
Roland Beshiri et Emily Alfred
- n° 3 : L'équilibre de l'emploi entre les hommes et les femmes des régions rurales et petites villes du Canada**
Justin Curto et Neil Rothwell
- n° 4 : Le fossé ville/campagne ne se comble pas : La disparité des revenus perdure**
Alessandro Alasia et Neil Rothwell
- n° 5 : Le niveau de scolarité dans les régions rurales et urbaines : Analyse des tendances, 1981 à 1996**
Alessandro Alasia
- n° 6 : La santé des canadiens des régions rurales : Une comparaison rurale-urbaine des indicateurs de la santé**
Verna Mitura et Ray D. Bollman
- n° 7 : Diversification économique rurale – une approche locale et régionale**
Marjorie Page et Roland Beshiri
- n° 8 : Au-delà de l'agriculture proprement dite : l'emploi dans le secteur de l'agriculture et de l'agroalimentaire dans les régions rurales et urbaines du Canada**
Barbara Keith

Bulletin d'analyse – Régions rurales et petites villes du Canada (Cat. n° 21-006-XIF) (fin)

Volume 5

n° 1 : Facteurs d'utilisation d'Internet à la maison

Vik Singh

n° 2 : Cartographie de la diversité socio-économique du Canada rural

Alessandro Alasia

n° 3 : L'état de santé et les comportements des jeunes canadiens : une comparaison rurale-urbaine

Verna Mitura et Ray D. Bollman

n° 4 : Les immigrants au Canada rural : une mise à jour de 2001

Roland Beshiri