



Le Quotidien

Statistique Canada

Le jeudi 3 octobre 1996
Pour être diffusé à 8 h 30

PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

- **Création d'emplois par les petites entreprises manufacturières, 1973 à 1992** 2
On perçoit souvent les petites entreprises comme le moteur de la croissance économique, parce qu'elles sont la source de plus de nouveaux emplois que les grandes. Cependant, cette opinion change si on tient compte du fait que les petites entreprises sont à la remorque des grandes en ce qui concerne la rémunération et la productivité du travail.

AUTRES COMMUNIQUÉS

- Acier en formes primaires, semaine se terminant le 28 septembre 1996 4
- Ciment, août 1996 4
- Broyage, août 1996 4
- Application progressive du nouveau questionnaire de l'EPA: effet de la mesure améliorée des mises à pied temporaires 4

NOUVELLES PARUTIONS



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

Création d'emplois par les petites entreprises manufacturières

1973 à 1992

On perçoit souvent les petites entreprises comme le moteur de la croissance économique, parce qu'elles sont la source de plus de nouveaux emplois que les grandes. Cependant, cette opinion change si on tient compte du fait que les petites entreprises sont à la remorque des grandes en ce qui concerne la rémunération et la productivité du travail.

Dans l'ensemble, la croissance des petits producteurs a eu des effets variables. Elle a certes mené à la création de nouveaux emplois, mais ces derniers ne sont pas aussi bien rémunérés que ceux qui ont disparu au moment de la contraction importante des effectifs des grands producteurs. Dans une certaine mesure, la croissance des petites entreprises est sans doute le résultat de la souplesse de la rémunération dans ce secteur. La hausse généralisée des taux de chômage s'est traduite par une pression baissière forçant à plus de souplesse en matière de rémunération, pression qui s'est manifestée principalement par la diminution des taux de rémunération dans le secteur des petites entreprises. Parallèlement, on a assisté à la chute de la productivité du travail dans ce secteur.

Les petits établissements offrent des salaires plus bas

Le revenu annuel des salariés des petits établissements est plus faible qu'ailleurs, parce que le taux salarial horaire est plus bas ou que le nombre d'heures de travail est plus faible. Par exemple, le taux de salaire relatif offert par les établissements comptant de 5 à 19 salariés est passé de 84 % de la moyenne nationale en 1973 à 76 % en 1991. Par contre, la rémunération offerte par les usines comptant plus de 1 000 salariés a augmenté.

Trois caractéristiques de la structure salariale de tous les établissements confondus donnent à penser que des corrections tenant compte des écarts salariaux pourraient modifier la conclusion antérieure selon laquelle les petites entreprises sont les éléments les plus dynamiques du marché du travail. Premièrement, l'écart entre les salaires versés par les grandes et par les petites entreprises est considérable. Deuxièmement, cet écart s'est accentué durant les années 70 et 80. Troisièmement, les nouveaux emplois sont rémunérés à un taux de plus en plus faible.

Note aux lecteurs

La présente étude se fonde sur les données de panel longitudinales du Recensement des manufactures de Statistique Canada, base de données contenant des renseignements annuels sur chaque établissement visé pour la période de 1973 à 1992.

L'unité utilisée pour comparer les petits et les grands producteurs est l'établissement de production. Autrement dit, les sièges sociaux situés dans un établissement distinct sont exclus de l'analyse.

Par emploi, on entend le nombre de travailleurs de production et d'employés.

Par définition, les petits établissements sont ceux dont l'effectif compte moins de 100 personnes. Les établissements de taille moyenne comptent de 100 à 500 salariés. Les grands établissements en comptent plus de 500.

Après correction pour tenir compte des écarts salariaux, on constate que la courbe de répartition de l'emploi change et qu'en outre, les petites entreprises ne sont pas la source de plus de nouveaux emplois que les grandes. En fait, la contribution des moyennes et des grandes entreprises à la croissance globale de l'emploi est équivalente à celle des petites entreprises.

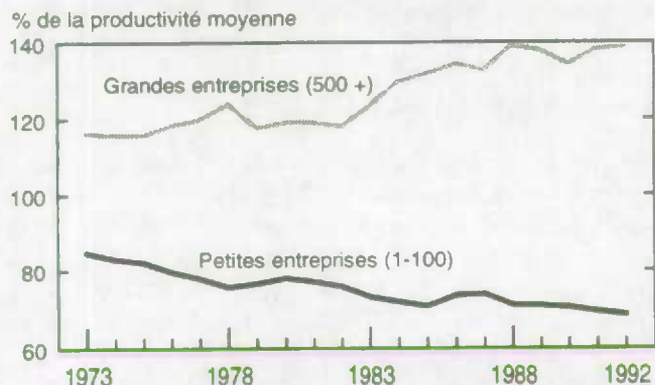
Les expéditions des petits producteurs sont à la baisse

La concentration sur l'emploi uniquement pour déterminer l'importance des petits producteurs ne permet de broser qu'un tableau partiel de la dynamique de l'économie. L'examen des parts des extrants (expéditions) donne à penser que les petites entreprises n'ont, en fait, pas été les artisans de la croissance. En effet, leur part des extrants a très peu varié au cours des deux dernières décennies. Donc, bien que le secteur des petites entreprises soit un plus important pourvoyeur d'emplois, il n'est pas devenu un producteur beaucoup plus important des extrants consommés par la société.

La part de l'emploi qui revient à la catégorie des plus petites entreprises a augmenté spectaculairement de 1973 à 1992, passant de 28,8 % à 37,9 % de l'emploi total, mais la part des expéditions de ces entreprises n'a augmenté que de 24,4 % à 25,9 % durant la même période. La croissance en flèche, durant les années 80, de la part de l'emploi attribuée aux petites entreprises ne se traduit que par une très faible variation de la part des extrants. La part de l'emploi imputée aux entreprises comptant plus de 500 salariés ne représentait que 24,8 % de l'emploi total en

1992, comparativement à 32,0 % en 1973, mais la part des expéditions de ces entreprises n'a baissé que de 37,3 % à 34,4 %.

Productivité relative du travail des petites et des grandes entreprises



La productivité des grandes entreprises augmente

Puisque la part de l'emploi qui revient aux petits producteurs a augmenté beaucoup plus rapidement

que leur part des expéditions, la productivité relative de leur travail a baissé. La productivité des petites entreprises, égale à 84 % de la productivité moyenne au début de la période d'observation, n'est plus que de 68 % à la fin de celle-ci. Comparativement, la productivité des grandes entreprises comptant plus de 500 salariés correspond à 116 % de la moyenne au début de la période et atteint 138 % à la fin de celle-ci. La productivité du travail de la catégorie des établissements ayant la plus petite taille, égale à 72 % de la productivité du travail de ceux ayant la plus grande taille au début de la période, n'équivaut plus qu'à 50 % de la productivité de ces derniers à la fin de la période.

Le présent communiqué se fonde sur le document de recherche n° 88 intitulé *Les petits producteurs ont-ils été le moteur de la croissance du secteur manufacturier canadien au cours des années 1980?* Pour obtenir un exemplaire de ce document, communiquez avec Louise Laurin au (613) 951-4676 ou au (613) 951-6325, Direction des études analytiques. Télécopieur: (613) 951-5403.

Pour plus de renseignements, communiquez avec John R. Baldwin au (613) 951-8588, Division de l'analyse microéconomique. ■

AUTRES COMMUNIQUÉS

Acier en formes primaires

Semaine se terminant le 28 septembre 1996 (données provisoires)

La production d'acier en formes primaires pour la semaine se terminant le 28 septembre 1996 a atteint 295 004 tonnes métriques, ce qui constitue 4,6 % de plus que la production de 282 030 tonnes métriques de la semaine précédente et 6,6 % de plus que la production de 276 830 tonnes métriques de la semaine correspondante de l'année précédente.

Le total cumulatif au 28 septembre 1996 est de 10 576 479 tonnes métriques, en baisse de 2,3 % comparativement à 10 829 988 tonnes métriques pour la même période en 1995.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Andy Shinnan au (613) 951-3515, Division de l'industrie. Internet: ashinny@statcan.ca. ■

Ciment

Août 1996

En août, les fabricants ont livré 1 360 212 tonnes métriques de ciment, ce qui représente une hausse de 14,8 % par rapport aux 1 184 454 tonnes métriques (donnée révisée) livrées en août 1995 et une augmentation de 8,9 % comparativement aux 1 248 682 tonnes métriques livrées le mois précédent.

De janvier à août, les livraisons cumulatives se sont élevées à 7 037 986 tonnes métriques, comparativement à 6 790 252 tonnes métriques (donnée révisée) pour la même période de 1995 (+3,6 %).

Données stockées dans CANSIM: matrices 92 et 122 (série 35).

Le numéro d'août 1996 de *Ciment* (44-001-XPB, 6 \$ / 60 \$) paraîtra bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Roland Joubert au (613) 951-3527, Division de l'industrie. Internet: rjoubert@statcan.ca. ■

Broyage

Août 1996

Les tritrateurs ont broyé un record de 242 372 tonnes métriques de canola en août. La production d'huile a

totalisé 100 494 tonnes et celle des tourteaux a atteint 150 896 tonnes.

Les quantités broyées en août sont en baisse par rapport aux 264 560 tonnes enregistrées en juillet, mais en hausse comparativement aux 169 116 tonnes en août 1995.

Données stockées dans CANSIM: matrice 5687.

Le numéro d'août 1996 de *La revue des céréales et des graines oléagineuses* (22-007-XPB, 15 \$ / 144 \$) paraîtra bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Jeannine L. Fleury au (613) 951-3859 ou Karen Gray au (204) 983-2856, Sous-section de la commercialisation des céréales, Division de l'agriculture. ■

Application progressive du nouveau questionnaire de l'EPA: effet de la mesure améliorée des mises à pied temporaires

L'article «Application progressive du nouveau questionnaire de l'EPA: effet de la mesure améliorée des mises à pied temporaires», qui est basé sur une enquête spéciale effectuée d'août 1995 à août 1996, décrit l'effet anticipé sur le taux de chômage de la mesure améliorée des mises à pied temporaires du questionnaire remanié de l'Enquête sur la population active (EPA).

Les estimations de EPA d'août 1996 étaient les dernières basées uniquement sur le questionnaire adopté en 1976. Le nouveau questionnaire, en plus d'inclure du nouveau contenu, comprend des modifications d'ordre structurel afin d'améliorer l'identification de l'attachement à l'emploi dans le cas des personnes n'ayant pas travaillé pendant la semaine de référence, un élément essentiel pour établir la situation vis-à-vis de l'activité.

L'article «Application progressive du nouveau questionnaire de l'EPA: effet de la mesure améliorée des mises à pied temporaires» est maintenant disponible. Pour obtenir un exemplaire, communiquez avec Nathalie Caron au (613) 951-4168, Division des enquêtes-ménages.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Nathalie Caron au (613) 951-4168 ou Deborah Sunter au (613) 951-4740, Division des enquêtes-ménages. ■

NOUVELLES PARUTIONS

Statistiques du charbon et du coke, juillet 1996
Numéro au catalogue: 45-002-XPB
(Canada: 11\$/110\$; États-Unis: 14\$US/132\$US; autres pays: 16\$US/154\$US).

Bulletin de service du Centre des statistiques de l'aviation, vol. 28 n° 9
Numéro au catalogue: 51-004-XPB
(Canada: 11\$/105\$; États-Unis: 13\$US/126\$US; autres pays: 15\$US/147\$US).

Statistiques de l'énergie électrique, juillet 1996
Numéro au catalogue: 57-001-XPB
(Canada: 11\$/110\$; États-Unis: 14\$US/132\$US; autres pays: 16\$US/154\$US).

Commerce de détail, juillet 1996
Numéro au catalogue: 63-005-XPB
(Canada: 20\$/200\$; États-Unis: 24\$US/240\$US; autres pays: 28\$US/280\$US).

Exportations par marchandise, juillet 1996, version microfiche
Numéro au catalogue: 65-004-XMB
(Canada: 35\$/350\$; États-Unis: 42\$US/420\$US; autres pays: 49\$US/490\$US).

Exportations par marchandise, juillet 1996, version papier
Numéro au catalogue: 65-004-XPB
(Canada: 75\$/750\$; États-Unis: 90\$US/900\$US; autres pays: 105\$US/1 050\$US).

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 1996. Il est permis de citer la présente publication dans les journaux et les magazines ainsi qu'à la radio et à la télévision à condition d'en indiquer la source: Statistique Canada. Toute autre forme de reproduction est permise sous réserve de mention de la source, comme suit, dans chaque exemplaire: Statistique Canada, *Le Quotidien*, numéro 11-001F au catalogue, date et numéros de page.

Pour commander les publications

Simplifiez vos recherches en feuilletant le *Catalogue de Statistique Canada*, 1994 (11-204F, Canada 15\$; États-Unis: 18\$US; autres pays: 21\$US). L'index des mots-clés vous aidera à trouver des données statistiques sur l'activité économique et sociale.

Commandez *Le Quotidien* et autres publications par téléphone:

Ayez en main: • Titre • Numéro au catalogue • Numéro de volume • Numéro de l'édition • Numéro de VISA ou MasterCard.

Au Canada et aux États-Unis, composez: **1 (800) 267-6677**

Pour les autres pays, composez: **1 (613) 951-7277**

Ou envoyer votre commande par télécopieur: **1 (613) 951-1584**

Pour un changement d'adresse: veuillez indiquer votre numéro de compte.

Pour commander par la poste, écrivez à: Ventes et services, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. Veuillez inclure un chèque ou un mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Au Canada, ajoutez 7% de TPS.

Les centres régionaux de Statistique Canada offrent toute une gamme de produits et services.

Pour trouver le centre le plus près, consultez les pages bleues de votre annuaire téléphonique sous la rubrique « Statistique Canada ».

Les agents libraires agréés et autres librairies vendent aussi les publications de Statistique Canada.

Les statistiques agricoles à votre service

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010730488

Saviez-vous que la **Division de l'agriculture** de Statistique Canada fournit à un grand nombre de ses clients des **services spéciaux** qui sont adaptés à leurs besoins en matière de données? La Division puise à même une vaste gamme de renseignements pour vous fournir **les données qu'il vous faut pour prendre des décisions importantes en tant que spécialiste de l'agroalimentaire.**

TOTALISATIONS SPÉCIALES

Vous cherchez des données précises sur l'agriculture pour vous aider dans votre travail quotidien? La Division de l'agriculture peut vous fournir des tableaux et des rapports personnalisés qui renferment les données requises. Vous pouvez choisir les variables qui vous intéressent à partir de l'une ou plusieurs de nos bases de données et recevoir les totalisations sous la forme **qui répond le mieux à vos besoins.**

ÉTUDES ANALYTIQUES

Vous voulez une analyse approfondie des données qui touchent votre industrie ou votre marché? L'équipe de spécialistes de la Division de l'agriculture possède l'expérience pratique de l'analyse des données **dont vous avez besoin.**

ENQUÊTES PERSONNALISÉES

Vous voulez des renseignements inédits mais vous ne savez pas comment les obtenir? La Division de l'agriculture peut mener une enquête spéciale ou élargir la portée d'une enquête existante, **uniquement pour vous.** Ne ratez pas l'occasion de découvrir ce que bien des professionnels du domaine de l'agriculture savent depuis des années - Statistique Canada possède le savoir et la compétence nécessaires pour exécuter le travail!

Appelez-nous sans frais au 1-800-465-1991 ou communiquez avec le centre de consultation de Statistique Canada qui se trouve dans votre région, et découvrez dès aujourd'hui ce que nous pouvons faire pour vous!

Centres de consultation régionaux de Statistique Canada

Halifax

1-800-263-1136
(902) 426-5331
Fax: (902) 426-9538

Montréal

1-800-263-1136
(514) 283-5725
Fax: (514) 283-9350

Ottawa

(613) 951-8116
Fax: (613) 951-0581

Toronto

1-800-263-1136
(416) 973-6586
Fax: (416) 973-7475

Winnipeg

1-800-263-1136
(204) 983-4020
Fax: (204) 983-7543

Regina

1-800-263-1136
(306) 780-5405
Fax: (306) 780-5403

Calgary

1-800-263-1136
(403) 292-6717
Fax: (403) 292-4958

Edmonton

1-800-263-1136
(403) 495-3027
Fax: (403) 495-5318

Vancouver

1-800-263-1136
(604) 666-3691
Fax: (604) 666-4863

**Appareils de
télécommunications
pour les
malentendants**

1-800-363-7629

