

## Communautés dépendantes de l'agriculture, 2001

---

### Résumé

Il existe 804 communautés dépendantes de l'agriculture ou de la transformation des produits agricoles qui possèdent un degré de dépendance de 30 % ou plus. Sur ces communautés, la majorité (502) possèdent un degré de dépendance de 50 % ou plus et 302 communautés sont caractérisées par un degré de dépendance allant de 30 à 49 %.

---

La distribution des communautés dépendantes de l'agriculture correspond de très près à la distribution des terres agricoles au Canada, en dehors du fait que l'on retrouve moins de communautés au sud de l'Ontario. La présence de plusieurs centres d'emplois manufacturiers et d'emplois dans le secteur des services indique que l'agriculture est plus ou moins importante pour cette région (bien que souvent très importante en termes d'emplois actuels). Dans une certaine mesure, cette situation est également vraie pour la basse vallée du fleuve Fraser en Colombie-Britannique qui est soumise à une agriculture intensive.

Les deux provinces regroupant de loin le plus grand nombre de communautés dépendantes de l'agriculture sont la Saskatchewan (281) et le Québec (245). Le Manitoba compte 95 communautés et l'Alberta en contient 69, toutes les autres provinces sont constituées de 23 communautés ou moins.

La Saskatchewan regroupe le plus de communautés au Canada ayant un fort niveau de dépendance envers l'agriculture. Plus des trois quarts de ces communautés sont regroupés dans les classes «uniquement dépendantes» et «extrêmement dépendantes». Dans une moindre mesure, il en va de même pour les deux autres provinces des Prairies, l'Alberta et le Manitoba. Le Québec, avec son territoire agricole relativement petit et ses nombreuses villes, possède un nombre moins élevé de communautés associées aux classes de dépendance élevée : seulement un quart de ces communautés font partie des classes «uniquement dépendantes» et «extrêmement dépendantes». Toutes les autres provinces rassemblent plus de communautés caractérisées par des niveaux de dépendance relativement faibles plutôt qu'élevés.

Seules trois communautés dépendantes de l'agriculture possèdent plus de 20 000 habitants : Abbotsford, en Colombie-Britannique (115 000); Brant, en Ontario (32 000); et Saint-Hyacinthe, au Québec (39 000). La grande taille de ces communautés dépendantes de l'agriculture est attribuable à la forte concentration d'industries alimentaires et à l'agriculture intensive de ces régions. Très peu de communautés ont plus de 5000 habitants, et plusieurs (notamment en Saskatchewan) ont des populations de moins de 1000 habitants.

Le document « Notes sur les données et les cartes Communautés dépendantes des ressources 2001 » fournit de l'information détaillée sur la méthodologie et sur les données du Recensement de 2001 employées pour calculer le degré de dépendance envers une ressource.

---

## Sources de la carte

### **Communautés dépendantes des ressources, 2001**

White, William. 2005. Ressources naturelles Canada, Service canadien des forêts.

## Références

Canada. Statistique Canada. 1980. Classification types des industries 1980. Catalogue 12-501F. Ottawa : Industrie Canada.

Fletcher, S, W. White, W. Phillips, et L. Constantino. 1991. An economic analysis of Canadian prairie provinces' forest dependent communities. Project Report No. 91-05. Edmonton: University of Alberta, Faculty of Agriculture and Forestry, Department of Rural Economy.

Samson, R. 1998. Assessment of the Contribution of the Natural Resource Sectors to Canadian Communities. Ottawa: Ressources naturelles Canada, Service canadien des forêts.

White, W. and D. Watson. 2001. Natural Resource Based Communities in Canada: An analysis based on the 1996 Canada Census. Ressources naturelles Canada, Centre de foresterie du Nord, Service Canadien des forêts.

Williamson, T.B., et S. Annamraju. 1996. Analysis of the contribution of the forest industry to the economic base of rural communities in Canada. Document de travail 43. Ottawa: Ressources naturelles Canada, Service canadien des forêts, Direction générale de l'industrie, de l'économie et des programmes.

## Sites Web connexes (1999 – 2009)

### **Gouvernement fédéral**

Industrie Canada. Industries canadiennes des mines, des métaux et des minéraux  
<http://strategis.ic.gc.ca/SSGF/tm00063f.html>



Industrie Canada. Industries canadiennes du pétrole, de l'huile et du gaz  
<http://strategis.ic.gc.ca/SSGF/tm00026f.html>

Industrie Canada. Strategis. Information d'affaires par secteur. Industrie forestière  
<http://strategis.ic.gc.ca/SSGF/tm00021f.html>  
Sites du gouvernement fédéral sur l'industrie forestière

Ressources naturelles Canada. Secteur de l'énergie. Direction des ressources en électricité. Division de l'énergie renouvelable et électrique  
<http://www.nrcan.gc.ca/eneene/sources/eleeele/index-fra.php>  
La Division de l'énergie renouvelable et électrique met en valeur le développement d'une industrie durable des énergies renouvelables au Canada.

Ressources naturelles Canada. Secteur des minéraux et des métaux  
<http://www.nrcan-nrcan.gc.ca/smm-mms/index-fra.htm>  
Le SMM est la principale source fédérale de connaissances scientifiques et technologiques et de conseils stratégiques pour ce qui est des ressources en minéraux et en métaux du Canada et de la technologie des explosifs.

Ressources naturelles Canada. Service canadien des forêts  
<http://scf.nrcan.gc.ca/>  
Le Service canadien des forêts favorise le développement durable des forêts du Canada, ainsi que la compétitivité du secteur forestier canadien.

### **Autres hyperliens**

Association des produits forestiers du Canada (anciennement l'Association canadienne des pâtes et papiers)  
<http://www.fpac.ca/>  
L'action de l'Association des produits forestiers du Canada est le fruit du temps que lui consacrent bénévolement les dirigeants et les cadres supérieurs des entreprises membres.

Canadian Forests (disponible en anglais seulement)  
<http://www.canadian-forests.com/>  
Canadian Forests provides quick access to all the Internet sites of the federal and provincial governments, the forest industries, service and supply companies, associations and NGOs, consultants, education and research, forestry news, employment opportunities, and much more.

The Coal Association of Canada (disponible en anglais seulement)  
<http://www.coal.ca/content/>

