

Communautés dépendantes de la foresterie, 2001

Résumé

Il existe 652 communautés dépendantes de la foresterie dont 324 possèdent un degré de dépendance supérieur à 50 % et 328 qui détiennent un degré de dépendance allant de 30 à 49 %. Les communautés sont réparties sur l'ensemble du Canada et correspondent étroitement à la distribution des forêts exploitées pour le commerce.

Par province, le plus grand nombre de communautés se situent au Québec (267), suivi de la Colombie-Britannique (173). De façon proportionnelle, (mesurée selon le ratio entre le nombre de ces communautés et le nombre de communautés comptant plus de 250 personnes par province) la plus forte proportion de communautés dépendantes des activités forestières se retrouve au Nouveau-Brunswick (qui possède 69 communautés forestières). Les autres provinces possèdent 22 communautés ou moins, à l'exception de l'Ontario qui en détient 63.

La Colombie-Britannique, qui possède un climat doux et humide, possède une plus grande quantité de fibre forestière disponible sur une base annuelle que les autres provinces, et par conséquent, elle dispose des plus grandes installations de transformation de produits forestiers. La Colombie-Britannique regroupe 14 des 35 communautés dépendantes de la forêt de plus de 10 000 habitants, dont deux des trois plus importantes (Kamloops et Prince George, chacune ayant une population d'environ 75 000 habitants). La seule communauté dépendante des activités forestières de plus de 35 000 habitants située à l'extérieur de la Colombie-Britannique est la ville de Thunder Bay en Ontario (avec une population de 109 000 habitants).

En ce qui a trait aux autres provinces, il existe souvent une ou deux communautés dépendantes de la foresterie qui soient considérablement plus importantes que les autres communautés de la province en question : c'est le cas de Prince Albert en Saskatchewan; de Miramichi et d'Edmundston au Nouveau-Brunswick; et de Corner Brook et de Grand Falls-Windsor à Terre-Neuve-et-Labrador.

Environ un tiers (160) des communautés se retrouvent dans les classes «uniquement dépendantes» et «extrêmement dépendantes» tandis que les deux tiers (491) des communautés sont caractérisées par un niveau de dépendance plus faible. Proportionnellement, on retrouve plus de communautés ayant un fort niveau de dépendance vis-à-vis les activités forestières en Colombie-Britannique et, d'une façon moins considérable, en Ontario. Les agglomérations situées en Colombie-Britannique ayant de forts niveaux de dépendance sont Prince George, Campbell River et Port Alberni. En Ontario, ce sont surtout les diverses communautés situées au nord de la province, telles que Dryden et Kapuskasing.

Les communautés étant tributaires de la foresterie à moins de 50 % comprennent celles ayant une longue histoire en matière d'activités forestières et sont aujourd'hui des centres de services régionaux tels que Thunder Bay et Kenora en Ontario; et Edmundston et Miramichi au Nouveau-Brunswick.

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.

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/renren/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.rncan-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.rncan.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/>

