

**L'INDUSTRIE DE LA
TRANSFORMATION DES PRODUITS FORESTIERS**

**UNE PRÉSENCE VITALE DANS PLUSIEURS
MUNICIPALITÉS QUÉBÉCOISES**

PRODUIT EN JUILLET 2006

*Ressources naturelles
et Faune*

Québec 

Note au lecteur

L'information contenue dans ce document est fournie à titre indicatif seulement et n'engage aucunement la responsabilité du ministère des Ressources naturelles et de la Faune (MRNF) (gouvernement du Québec).

Auteure

Ce document a été réalisé par M^{me} Claire Filion de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers (DDIPF) du MRNF.

Réalisation

Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Direction du développement de l'industrie des produits forestiers
880, chemin Sainte-Foy, bureau 7.50
Québec (Québec) G1S 4X4
CANADA
Téléphone : (418) 627-8644, poste 4106
Télécopieur : (418) 643-9534
Courriel : prodfor@mrmf.gouv.qc.ca

Remerciements

L'auteure tient à remercier M^{me} Réjeanne Pouliot pour sa collaboration à cette étude et M^{mes} Charmaine C. Fiset et France Bergeron qui ont effectué l'édition de ce document, toutes trois de la DDIPF du MRNF.

Diffusion

Cette publication, conçue pour une impression recto verso, est disponible en ligne uniquement à l'adresse suivante :
www.mrmf.gouv.qc.ca/publications/forets/entreprises/municipalites_forestieres.pdf

© Gouvernement du Québec
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune, 2006
Dépôt légal — Bibliothèque nationale du Québec, 2006
ISBN-13 : 978-2-550-47738-9 (PDF)
ISBN-10 : 2-550-47738-3 (PDF)

SOMMAIRE

En 2001, 793 des 1 149 municipalités québécoises, soit 69 %, ont accueilli sur leur territoire au moins un établissement du secteur de la fabrication. Les établissements identifiés à l'industrie des produits forestiers ont été de loin les plus importants en nombre, soit 25 % des 15 199 établissements du secteur de la fabrication répertoriés au Québec.

Globalement, l'industrie des produits forestiers a été le premier employeur avec 123 221 emplois, soit 22 % des emplois dans le secteur de la fabrication. Cette industrie a été le premier employeur dans les municipalités de moins de 25 000 habitants, alors que l'industrie de l'habillement l'a précédé de peu dans les municipalités de 25 000 habitants et plus.

En 2001, la moitié des municipalités ont accueilli sur leur territoire au moins un établissement de l'industrie des produits forestiers et celles-ci regroupaient 92 % de la population. Ces établissements étaient présents dans 574 des 793 municipalités industrielles.

Ce sont dans les municipalités de 25 000 habitants et plus et de 1 000 à 4 999 habitants qu'ont été répertoriés 52 % et 25 % respectivement des emplois de l'industrie des produits forestiers. Toutefois, on a dénombré globalement une proportion plus grande de ces emplois par rapport à l'ensemble du secteur de la fabrication dans les municipalités de plus petite taille. Ils ont représenté 41 % des emplois du secteur de la fabrication dans les municipalités de moins de 1 000 habitants, comparativement à 17 % dans les municipalités de 25 000 habitants et plus.

C'est en raison de l'importance des emplois en 2^e/3^e transformation que les municipalités de 25 000 habitants et plus détenaient un peu plus de la moitié des emplois de l'industrie des produits forestiers en 2001. Dans le cas des municipalités de 1 000 à 4 999 habitants, qui détenaient 25 % des emplois de cette industrie, ce sont les emplois dans les produits du bois, 1^{er} et 2^e/3^e transformation, qui ont été prédominants.

Vu sous un autre angle, en 2001, 77 % des emplois de l'industrie des produits forestiers se trouvaient dans les régions centrales. La grande proportion des emplois en 2^e/3^e transformation dans ces régions explique ce résultat, alors que le nombre d'emplois en 1^{er} transformation était comparable à ce qui a été observé dans les régions ressources. En 2001, 85 % de la population québécoise habitaient les régions centrales.

Toujours en 2001, 650 des 793 municipalités qui comptaient sur leur territoire au moins un établissement du secteur de la fabrication, détenaient 50 % et plus de leurs emplois du secteur de la fabrication dans une même activité industrielle. Ces municipalités sont dites monoindustrielles.

L'industrie des produits forestiers a été la principale activité du secteur de la fabrication dans 40 % des cas, soit 264 des 650 municipalités monoindustrielles.

En termes d'emplois, 42 617 de ceux de l'industrie des produits forestiers ont été répertoriés dans les municipalités monoindustrielles. Il s'agissait de près de 35 % de tous les emplois recensés dans l'industrie des produits forestiers. C'est l'industrie la plus importante sur le plan des emplois dans les municipalités monoindustrielles.

En 2001, 209 municipalités avaient, au minimum, une dépendance moyenne face à l'industrie des produits forestiers.

Entre 1991 et 2001, les municipalités québécoises ont réduit légèrement leur dépendance envers l'industrie des produits forestiers. Le nombre de municipalités ayant une dépendance élevée est passé de 161 à 140 et le nombre de celles ayant une dépendance moyenne s'est maintenu à 69. Pour leur part, le groupe de municipalités ayant une dépendance faible et celui ayant une dépendance nulle ont augmenté respectivement de 40 et 29 municipalités.

En 1991 et en 2001, le pourcentage de municipalités industrielles ayant une dépendance économique moyenne ou élevée face à l'industrie des produits forestiers était plus élevé dans les régions ressources que dans les régions centrales.

Alors que le nombre de municipalités dépendantes de l'industrie des produits forestiers a diminué entre 1991 et 2001, le nombre global d'emplois a augmenté. Dans les municipalités ayant une dépendance économique élevée, le nombre d'emplois est passé de 11 367 à 17 241, le nombre d'établissements a augmenté de 38 et la moyenne des emplois par établissement dans ces municipalités est passée de 49 à 64.

Ce sont dans les régions centrales qu'est observée la plus forte création d'emplois. Le nombre d'emplois dans ces régions a plus que doublé, passant de 4 250 à 8 503, alors que le nombre d'établissements a augmenté de 6 seulement. Entre 1991 et 2001, le nombre d'emplois par établissement dans les régions centrales est donc passé de 33 à 64, alors que dans les régions ressources, il est passé de 68 à 64 emplois par établissement.

Entre 1991 et 2001, la hausse des emplois a varié selon le groupe d'établissements des produits forestiers observé.

Le groupe d'établissements des produits de 2^e/3^e transformation du bois a été celui qui a connu la plus importante hausse du nombre d'emplois, soit 79 % entre 1991 et 2001. Il a été le premier groupe en importance pour ce qui est des emplois, avec 46 230 emplois en 2001.

Les emplois du deuxième groupe d'établissements de produits forestiers en importance, soit celui des produits de 2^e/3^e transformation du papier, ont augmenté de 13 % entre 1991 et 2001 pour se situer à 37 693.

Le groupe d'établissements de produits de 1^{er} transformation du bois a été le troisième groupe en importance; les emplois y ont augmenté de 59 % entre 1991 et 2001 pour se situer à 22 255.

Le groupe d'établissements des produits de 1^{er} transformation du papier a été celui qui, non seulement comportait le moins d'emplois, soit 17 043 en 2001, mais celui qui a subi une diminution de 36 % par rapport à 1991.

TABLE DES MATIÈRES

	PAGE
SOMMAIRE	III
LISTE DES TABLEAUX ET GRAPHIQUES	VII
INTRODUCTION	1
NOTE AU LECTEUR	3
1 LE SECTEUR DE LA FABRICATION ET L'ACTIVITÉ INDUSTRIELLE.....	5
1.1 Le secteur de la fabrication	5
1.2 L'activité industrielle des municipalités du Québec.....	6
2 L'INDUSTRIE DES PRODUITS FORESTIERS	13
2.1 La présence de l'industrie des produits forestiers.....	13
2.2 L'impact du niveau de transformation dans l'industrie des produits forestiers	14
3 LA DÉPENDANCE ÉCONOMIQUE DES MUNICIPALITÉS.....	17
3.1 Les municipalités monoindustrielles.....	17
3.2 Évolution de la dépendance économique des municipalités forestières.....	18
3.3 Évolution des emplois de l'industrie des produits forestiers dans les différentes régions administratives du Québec entre 1991 et 2001	21
CONCLUSION	27
ANNEXE A MÉTHODOLOGIE.....	29
ANNEXE B GLOSSAIRE	31
ANNEXE C NOMENCLATURE DE LA 1 ^{RE} ET DE LA 2 ^E /3 ^E TRANSFORMATION DES PRODUITS FORESTIERS	33

ANNEXE D	DÉPENDANCE DES MUNICIPALITÉS FACE À LA TRANSFORMATION DES PRODUITS FORESTIERS, PAR RAPPORT À L'ENSEMBLE DES EMPLOIS DU SECTEUR DE LA FABRICATION.....	35
ANNEXE E	DÉPENDANCE DES MUNICIPALITÉS RÉGIONALES DE COMTÉ FACE À LA TRANSFORMATION DES PRODUITS FORESTIERS, PAR RAPPORT À L'ENSEMBLE DES EMPLOIS DU SECTEUR DE LA FABRICATION.....	55

LISTE DES TABLEAUX ET GRAPHIQUES

	PAGE
Tableau 1 : Statistiques relatives aux municipalités du Québec, selon la taille de leur population en 2001.....	6
Tableau 2 : Nombre d'établissements selon les sous-secteurs de fabrication et la taille des municipalités du Québec en 2001.....	10
Tableau 3 : Nombre d'emplois, selon les sous-secteurs de fabrication et la taille des municipalités du Québec en 2001.....	12
Tableau 4 : Nombre de municipalités monoindustrielles dans les divers sous-secteurs de fabrication au Québec en 2001.....	17
Tableau 5 : Nombre d'emplois dans les divers sous-secteurs de fabrication des municipalités monoindustrielles du Québec en 2001.....	18
Tableau 6 : Classement des municipalités québécoises, selon l'indice de dépendance économique (IDE) face à l'industrie des produits forestiers en 1991 et 2001.....	20
Tableau 7 : Emplois et établissements des municipalités québécoises ayant un niveau de dépendance économique élevé et moyen face à l'industrie des produits forestiers en 1991 et 2001.....	21

Graphique 1 : Répartition du produit intérieur brut aux prix de base selon les secteurs d'activité économique au Québec en 2001.....	5
Graphique 2 : Répartition des municipalités du Québec, selon la taille de leur population en 2001.....	7
Graphique 3 : Répartition de la population du Québec, selon la taille des municipalités en 2001.....	7
Graphique 4 : Proportion des municipalités du Québec qui possèdent au moins un établissement de fabrication sur leur territoire, selon la taille des municipalités en 2001.....	8
Graphique 5 : Répartition des établissements de fabrication, selon la taille des municipalités du Québec en 2001.....	9
Graphique 6 : Répartition des emplois dans le secteur de la fabrication, selon la taille des municipalités du Québec en 2001.....	11
Graphique 7 : Répartition des emplois de l'industrie des produits forestiers, selon la taille des municipalités en 2001.....	13
Graphique 8 : Proportion des emplois de l'industrie des produits forestiers par rapport à l'ensemble du secteur de la fabrication, selon la taille des municipalités québécoises en 2001.....	14
Graphique 9 : Nombre d'emplois selon le niveau de transformation de la matière ligneuse et la taille des municipalités du Québec en 2001.....	14
Graphique 10 : Nombre d'emplois selon le niveau de transformation de la matière ligneuse et les régions administratives au Québec en 2001.....	15

Graphique 11 :	Pourcentage des municipalités industrielles ayant une dépendance économique moyenne ou élevée face à l'industrie des produits forestiers par région administrative en 1991 et 2001	20
Graphique 12 :	Nombre d'emplois dans les établissements de l'industrie des produits forestiers du Québec en 1991 et 2001, par région administrative	22
Graphique 13 :	Nombre d'emplois dans les établissements de produits du bois, 1 ^{re} transformation, en 1991 et 2001, par région administrative	24
Graphique 14 :	Nombre d'emplois dans les établissements de produits du papier, 1 ^{re} transformation, en 1991 et 2001, par région administrative	24
Graphique 15 :	Nombre d'emplois dans les établissements de produits du bois, 2 ^e /3 ^e transformation en 1991 et 2001, par région administrative.....	25
Graphique 16 :	Nombre d'emplois dans les établissements de produits du papier, 2 ^e /3 ^e transformation, en 1991 et 2001, par région administrative.....	25

INTRODUCTION

Au Québec, plusieurs villes ont été créées à la fin du 19^e siècle et au début du 20^e siècle pour exploiter les ressources naturelles présentes sur le territoire, dont la forêt. Actuellement, l'industrie des produits forestiers (voir la définition à l'annexe B) est présente sur tout le territoire québécois. Qu'il s'agisse de scieries, de papeteries ou d'usines de portes et fenêtres, les établissements de cette industrie jouent toujours un rôle notable sur le plan de l'activité économique de plusieurs municipalités québécoises.

En 1994, une première étude est publiée¹ et portait sur le rôle que joue l'industrie des produits forestiers dans l'économie des municipalités québécoises. En 2000, une mise à jour de cette première étude paraissait². La présente étude s'inscrit dans la foulée des deux précédentes.

Cette étude est composée de trois parties. La première présente différentes données relatives aux municipalités et à leurs activités industrielles, alors que la deuxième partie porte plus particulièrement sur les données relatives à l'activité de l'industrie des produits forestiers dans les municipalités du Québec pour l'année 2001. La troisième partie introduit des données sur les municipalités dites « monoindustrielles » selon les différents groupes d'activité industrielle pour cette même année. De plus, le niveau de dépendance économique des municipalités du Québec face à l'industrie des produits forestiers, entre deux décennies, soit 1991 et 2001, y est comparé.

¹ SIMARD, Serge, *L'industrie de la transformation du bois. Une présence vitale dans plusieurs municipalités québécoises*, ministère des Ressources naturelles, Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, août 1994, 37 pages.

² CANESSA, Andrés, *L'industrie de la transformation du bois. Une présence vitale dans plusieurs municipalités québécoises*, ministère des Ressources naturelles, Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, octobre 2000, 38 pages.

NOTE AU LECTEUR

La présente étude comprend des modifications importantes par rapport aux deux études précédentes sur le même sujet³. Il serait, par conséquent, hasardeux de faire des comparaisons entre les résultats de cette étude et ceux des deux premières.

D'une part, celle-ci introduit l'identification des établissements industriels à partir du Système canadien des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN), publié pour la première fois en 1997. Ce système de classification, commun aux trois pays d'Amérique du Nord, a été créé en vue de remplacer les systèmes de classification en vigueur dans chacun des pays, dont la Classification type des industries (CTI) au Canada. La CTI avait été utilisée dans les études de 1994 et de 2000.

D'autre part, la présente étude prend en compte la réforme municipale qui a eu lieu à la suite de l'adoption de deux lois par le gouvernement du Québec en 2000 (voir annexe A). On se rappellera que le Québec a vécu une réforme de l'organisation territoriale et municipale sans précédent dans l'histoire municipale québécoise. Le processus de fusion, qui a introduit un nouveau découpage municipal, a touché 674 municipalités québécoises. L'année 2001 a été une année de transition menant à la mise en place de ce nouveau découpage municipal, entré en vigueur officiellement le 1^{er} janvier 2002. Par conséquent, en ajustant les données de 2001 et de 1991 selon le nouveau découpage municipal, on permet au lecteur de mieux visualiser les résultats selon l'organisation municipale actuelle. Notons toutefois que les municipalités qui sont en processus de défusion depuis cette dernière réforme municipale ne sont pas prises en compte étant donné l'absence d'information sur le sujet au début de l'étude.

Enfin, les sous-secteurs de l'impression et du meuble en bois ont été joints aux sous-secteurs des produits du bois et du papier, contrairement aux deux études précédentes. Ainsi, cette étude intègre l'ensemble des produits de l'industrie des produits forestiers dont la nomenclature complète est présentée à l'annexe C.

Dans un autre ordre d'idées, le lecteur doit garder à l'esprit que les données d'emplois et de localisation des établissements du secteur de la fabrication proviennent de l'enquête annuelle sur les manufactures effectuée par Statistique Canada (voir annexe A : Méthodologie) et qu'elle comporte des limites. D'une part, les établissements ne sont pas tous examinés car il s'agit d'une enquête et non d'un recensement. D'autre part, la mise à jour par Statistique Canada du registre des entreprises, lesquelles reçoivent le questionnaire d'enquête, est faite à partir de diverses sources dont les déclarations sur le revenu, ce qui occasionne un délai. De plus, les entreprises ont une certaine latitude dans la façon de remplir ce questionnaire. Par conséquent, si on voulait utiliser les résultats de la présente étude sur la base de municipalités, alors il faudrait corroborer les données avec d'autres sources d'informations.

³ SIMARD, Serge, *L'industrie de la transformation du bois. Une présence vitale dans plusieurs municipalités québécoises*, ministère des Ressources naturelles, Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, août 1994, 37 pages.

CANESSA, Andrés, *L'industrie de la transformation du bois. Une présence vitale dans plusieurs municipalités québécoises*, ministère des Ressources naturelles, Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, août 2000, 38 pages.

1 LE SECTEUR DE LA FABRICATION ET L'ACTIVITÉ INDUSTRIELLE

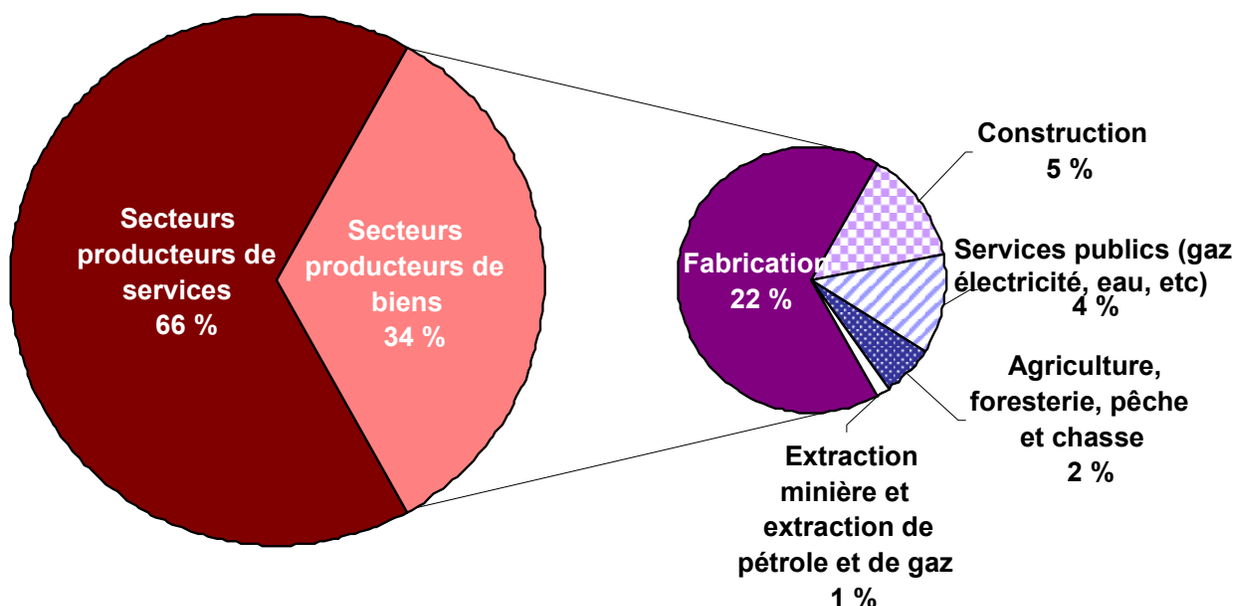
1.1 LE SECTEUR DE LA FABRICATION

Le secteur de la fabrication, aussi appelé secteur manufacturier, est composé des entreprises dont l'activité principale est la transformation de matières ou de substances en nouveaux produits, par des procédés mécaniques ou physiques. Il peut s'agir de produits finis, c'est-à-dire propres à l'utilisation ou à la consommation, ou de produits semi-finis, c'est-à-dire prêts à servir de matières premières à une entreprise qui les utilisera pour produire autre chose. Des activités telles que l'assemblage des composants de produits fabriqués, le mélange de matières, la finition de produits fabriqués par la teinture, le traitement thermique, le placage et d'autres procédés similaires, sont aussi considérées comme des activités de fabrication.⁴

L'industrie des produits forestiers est classée dans ce secteur d'activité économique.

En 2001, le secteur de la fabrication correspondait à 22 % du produit intérieur brut (PIB) du Québec (**graphique 1**). Il a été de loin le secteur le plus important des secteurs producteurs de biens. Au total, les secteurs producteurs de biens, n'ont représenté que 34 % du PIB, alors que l'ensemble des secteurs producteurs de services s'est accaparé 66 % du PIB québécois.

Graphique 1 : Répartition du produit intérieur brut aux prix de base⁵ selon les secteurs d'activité économique au Québec en 2001



Source : Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune et Institut de la statistique du Québec, octobre 2005.

À première vue, ce résultat paraît peu élevé. Toutefois, la place importante des secteurs producteurs de services s'explique en grande partie par la consommation massive de biens.

⁴ cf. Système de classification des industries de l'Amérique du Nord par Statistique Canada.

⁵ Le produit intérieur brut aux prix de base est estimé sous l'angle de la valeur ajoutée.

D'une part, la production de biens génère des revenus d'emplois qui suscitent la consommation de biens et de services par les travailleurs. D'autre part, cette production de biens crée une demande de biens et de services de la part des entreprises. Et, le rôle principal des secteurs producteurs de services réside justement dans le soutien et l'encadrement de nombreux échanges entre consommateurs et producteurs.

1.2 L'ACTIVITÉ INDUSTRIELLE DES MUNICIPALITÉS DU QUÉBEC

En 2001, le Québec comptait 1 149 municipalités (voir la définition à l'annexe B) regroupant plus de 7,2 millions d'habitants (**tableau 1**). Parmi ces municipalités, 88 % avaient une population de moins de 5 000 habitants, mais seulement 18 % de la population vivait dans ces dernières (**tableau 1 et graphiques 2 et 3**). En fait, près de 4,9 millions de personnes, soit 67 % de la population totale, vivaient dans des municipalités de 25 000 habitants et plus.

Tableau 1 : Statistiques relatives aux municipalités du Québec, selon la taille de leur population en 2001

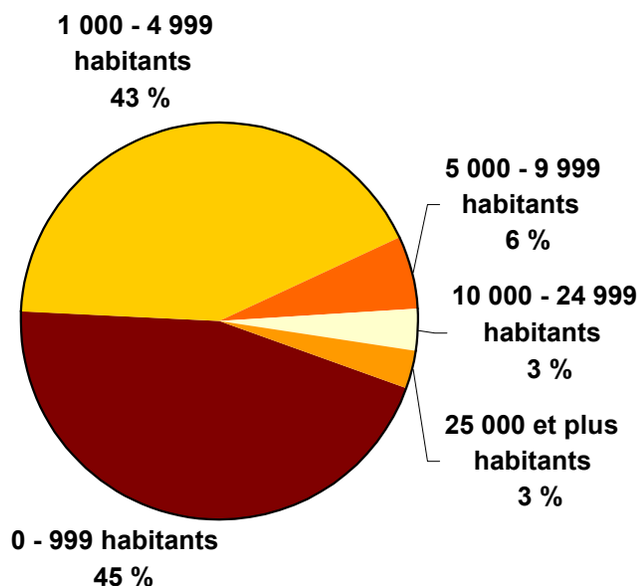
		Taille de la population (habitants)					Total
		de 0 à 999	De 1 000 à 4 999	de 5 000 à 9 999	de 10 000 à 24 999	25 000 et +	
Municipalités ⁶ totales	nb	518	491	66	40	34	1 149
	%	45 %	43 %	6 %	3 %	3 %	100 %
Population totale	nb	283 246	1 043 138	465 791	596 772	4 857 949	7 246 896
	%	4 %	14 %	6 %	8 %	67 %	100 %
Municipalités industrielles ⁶ totales	nb	230	423	66	40	34	793
	%	29 %	53 %	8 %	5 %	4 %	100 %
Population totale	nb	147 352	937 207	465 791	596 772	4 857 949	7 005 071
	%	2 %	13 %	7 %	9 %	69 %	100 %
Municipalités forestières ⁶	nb	132	309	61	38	34	574
	%	23 %	54 %	11 %	7 %	6 %	100 %
Population totale	nb	85 550	728 273	427 783	566 797	4 857 949	6 666 352
	%	1 %	11 %	6 %	9 %	73 %	100 %
Établissements ⁶ de fabrication	nb	517	2 371	930	1 098	10 283	15 199
	%	3 %	16 %	6 %	7 %	68 %	100 %
Emplois totaux	nb	16 276	92 215	31 349	42 515	385 572	567 927
	%	3 %	16 %	6 %	7 %	68 %	100 %
Établissements ⁶ de produits forestiers	nb	212	783	293	310	2 228	3 826
	%	6 %	20 %	8 %	8 %	58 %	100 %
Emplois totaux	nb	6 609	30 452	10 906	11 202	64 051	123 221
	%	5 %	25 %	9 %	9 %	52 %	100 %

N.B. Les totaux ne correspondent pas nécessairement à la somme des parties, en raison de l'arrondissement des données.

Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

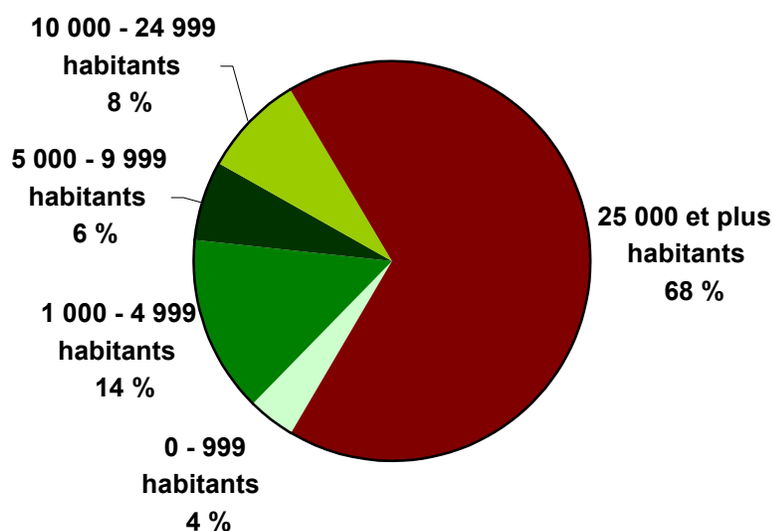
⁶ Voir la définition à l'annexe B.

Graphique 2 : Répartition des municipalités du Québec, selon la taille de leur population en 2001



Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Graphique 3 : Répartition de la population du Québec, selon la taille des municipalités en 2001

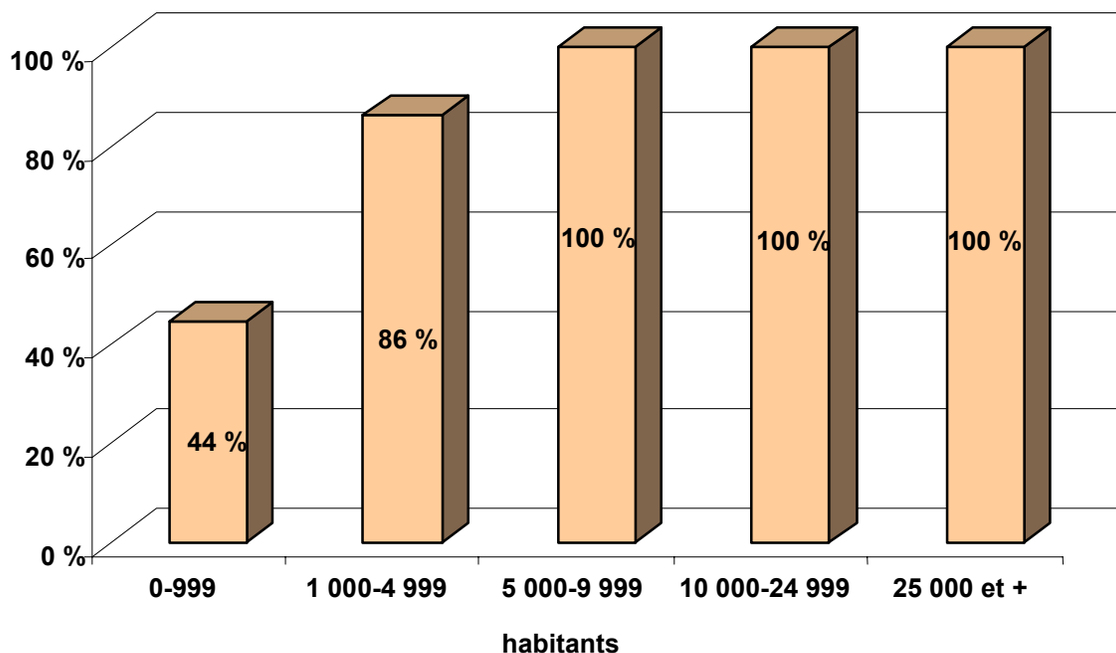


Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

En 2001, 793 des 1 149 municipalités québécoises, soit 69 %, ont accueilli sur leur territoire au moins un établissement (voir la définition à l'annexe B) du secteur de la fabrication (**tableau 1**). Toutes les municipalités de 5 000 habitants et plus abritaient au moins un établissement de fabrication (**tableau 1 et graphique 4**).

La même année, 86 % des municipalités dont la taille de la population se situait entre 1 000 et 4 999 habitants comptaient au moins une activité de fabrication sur leur territoire. Ce pourcentage est de 44 % dans le cas des municipalités de moins de 1 000 habitants.

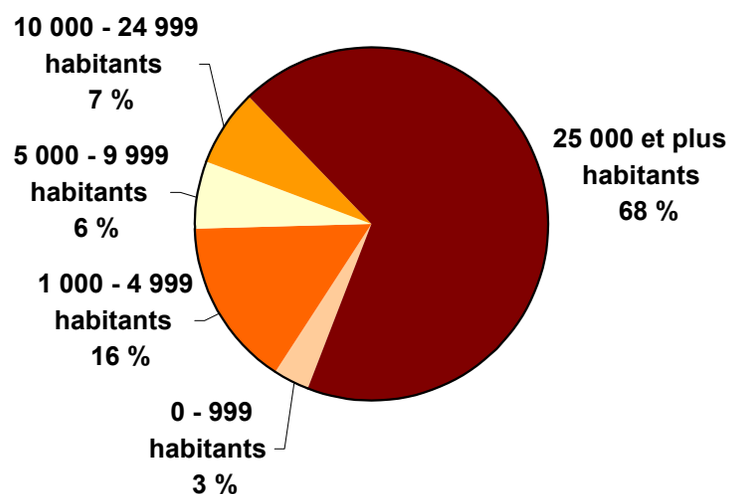
Graphique 4 : Proportion des municipalités du Québec qui possèdent au moins un établissement de fabrication sur leur territoire, selon la taille des municipalités en 2001



Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

En 2001, on comptait 15 199 établissements de fabrication au Québec, dont 68 % étaient situés dans des municipalités de 25 000 habitants et plus et 16 % dans des municipalités de 1 000 à 4 999 habitants (**graphique 5**).

Graphique 5 : Répartition des établissements de fabrication, selon la taille des municipalités du Québec en 2001



Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Les établissements identifiés à l'industrie des produits forestiers ont été de loin les plus importants en nombre, soit 25 % du secteur de la fabrication (**tableau 2**). Selon la taille de la population des municipalités considérées, ils sont suivis par les établissements de l'industrie de l'habillement, de l'industrie de la transformation et produits métalliques ou de l'industrie des aliments et boissons (voir les définitions à l'annexe B).

Tableau 2 : Nombre d'établissements selon les sous-secteurs de fabrication et la taille des municipalités du Québec en 2001

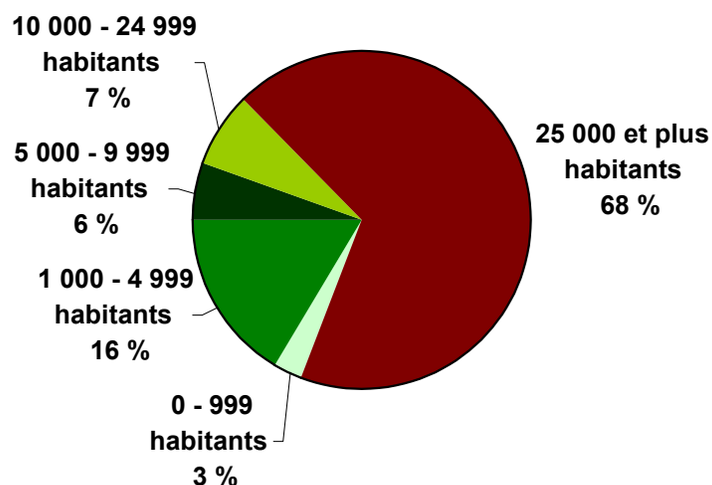
Sous-secteur de fabrication	Taille de la population (habitants)					Total
	de 0 à 999	de 1 000 à 4 999	de 5 000 à 9 999	de 10 000 à 24 999	25 000 et +	
311 et 312 - Aliments et boissons ⁷	67	347	100	104	876	1 494
313, 314, 315 et 316 – Habillement ⁷	50	231	107	92	1 933	2 413
321, 322, 323 et 337 – Produits forestiers ⁷	212	783	293	310	2 228	3 826
324 – Produits du pétrole et du charbon	2	17	3	7	53	82
325 – Produits chimiques	19	79	38	41	431	608
326 – Produits en plastique et en caoutchouc	7	88	34	49	450	628
327 – Produits minéraux non métalliques	25	115	52	62	285	539
331 et 332 - Transformation et produits métalliques ⁷	56	308	136	180	1 400	2 080
333 – Machines	35	174	54	92	727	1 082
334 – Produits informatiques et électroniques	4	22	13	27	391	457
335 – Matériel, appareils et composants électriques	1	21	15	21	256	314
336 – Matériel de transport	17	76	38	46	322	499
337NF – Meubles et produits connexes sauf en bois ⁷	2	23	11	8	116	160
339 – Activités diverses de fabrication	20	87	36	59	815	1 017
Total	517	2 371	930	1 098	10 283	15 199

Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

⁷ Voir la définition à l'annexe B.

En 2001, le secteur de la fabrication a procuré 567 927 emplois au Québec qui, tout comme le nombre d'établissements de fabrication, sont situés à 68 % dans les municipalités de 25 000 habitants et plus et à 16 % dans les municipalités de 1 000 à 4 999 habitants (**graphique 6**).

Graphique 6 : Répartition des emplois dans le secteur de la fabrication, selon la taille des municipalités du Québec en 2001



Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Globalement, l'industrie des produits forestiers a été le premier employeur avec 123 221 emplois, soit 22 % des emplois du secteur de la fabrication (**tableau 3**). Elle a été le premier employeur dans les municipalités de moins de 25 000 habitants. Elle était suivie par l'industrie de la transformation et des produits métalliques sauf dans les municipalités de 1 000 à 4 999 habitants, où l'industrie des aliments et boissons était le deuxième employeur en importance. Dans les municipalités de 25 000 habitants et plus, les emplois de l'industrie de l'habillement ont précédé de peu ceux de l'industrie des produits forestiers.

Tableau 3 : Nombre d'emplois, selon les sous-secteurs de fabrication et la taille des municipalités du Québec en 2001

Sous-secteur de fabrication	Taille de la population (habitants)					Total
	de 0 à 999	de 1 000 à 4 999	de 5 000 à 9 999	de 10 000 à 24 999	25 000 et +	
311 et 312 - Aliments et boissons	1 285	17 209	2 797	5 728	39 070	66 088
313, 314, 315 et 316 – Habillement	1 735	9 562	5 493	3 729	72 620	93 140
321, 322, 323 et 337- Produits forestiers	6 609	30 452	10 906	11 202	65 051	123 221
324 – Produits du pétrole et du charbon	15	43	11	156	2 308	2 534
325 – Produits chimiques	465	1 338	1 066	2 048	20 326	25 244
326 – Produits en plastique et en caoutchouc	438	5 696	1 707	3 857	18 515	30 213
327 – Produits minéraux non métalliques	797	2 343	832	1 991	7 143	13 105
331 et 332 - Transformation et produits métalliques	3 408	7 998	5 276	6 070	48 115	70 867
333 – Machines	532	5 266	690	1 807	23 850	32 144
334 – Produits informatiques et électroniques	304	2 428	135	632	21 421	24 920
335 – Matériel, appareils et composants électriques	2	192	307	2 120	12 170	14 791
336 – Matériel de transport	163	7 528	1 196	1 742	37 718	48 346
337NF – Meubles et produits connexes sauf en bois	33	885	292	494	3 064	4 767
339 – Activités diverses de fabrication	489	1 276	642	938	15 203	18 547
Total	16 276	92 215	31 349	42 515	385 572	567 927

Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

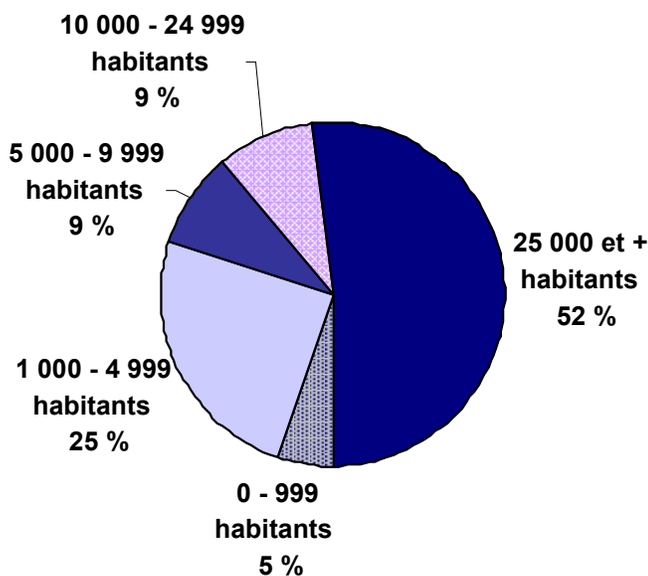
2 L'INDUSTRIE DES PRODUITS FORESTIERS

2.1 LA PRÉSENCE DE L'INDUSTRIE DES PRODUITS FORESTIERS

Les établissements de l'industrie des produits forestiers ont été très présents sur le territoire québécois en 2001. La moitié des municipalités ont accueilli sur leur territoire au moins un établissement de l'industrie des produits forestiers et celles-ci regroupaient 92 % de la population québécoise (**tableau 1**). Ces établissements ont été présents dans 574 des 793 municipalités industrielles (voir la définition à l'annexe B).

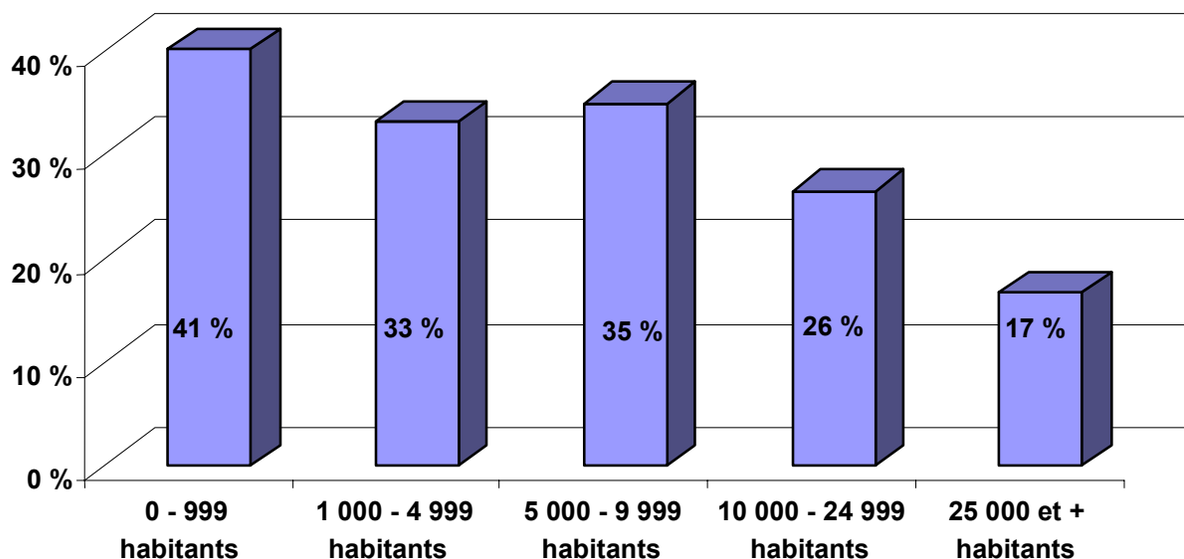
En 2001, on comptait 52 % des emplois de l'industrie des produits forestiers dans les municipalités de 25 000 habitants et plus et 25 % de ces emplois dans les municipalités de 1 000 à 4 999 habitants (**graphique 7**). Par contre, on a dénombré globalement une proportion plus grande des emplois de l'industrie des produits forestiers par rapport à ceux de l'ensemble du secteur de la fabrication dans les municipalités de plus petite taille (**graphique 8**). Ces emplois ont représenté 41 % de l'ensemble des emplois du secteur de la fabrication dans les municipalités de moins de 1 000 habitants, comparativement à 17 % dans les municipalités de 25 000 habitants et plus.

Graphique 7 : Répartition des emplois de l'industrie des produits forestiers, selon la taille des municipalités en 2001



Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Graphique 8 : Proportion des emplois de l'industrie des produits forestiers par rapport à l'ensemble du secteur de la fabrication, selon la taille des municipalités québécoises en 2001

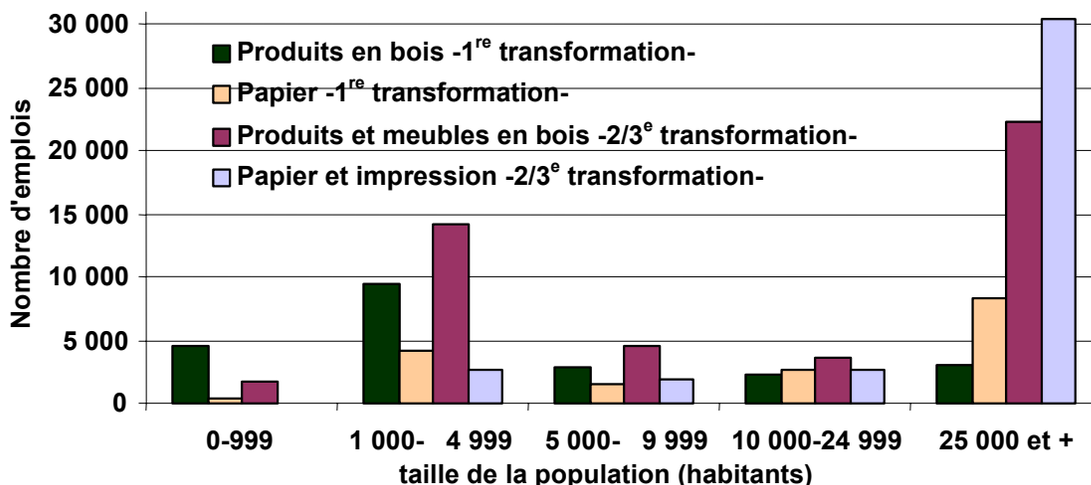


Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

2.2 L'IMPACT DU NIVEAU DE TRANSFORMATION DANS L'INDUSTRIE DES PRODUITS FORESTIERS

C'est en raison de l'importance des emplois en 2^e/3^e transformation que les municipalités de 25 000 habitants et plus ont détenu un peu plus de la moitié des emplois de l'industrie des produits forestiers en 2001 (**graphiques 7 et 9**). Dans le cas des municipalités de 1 000 à 4 999 habitants, qui détenaient 25 % des emplois de cette industrie, ce sont les emplois dans les produits du bois de 1^{re} et de 2^e/3^e transformation, qui ont été prédominants.

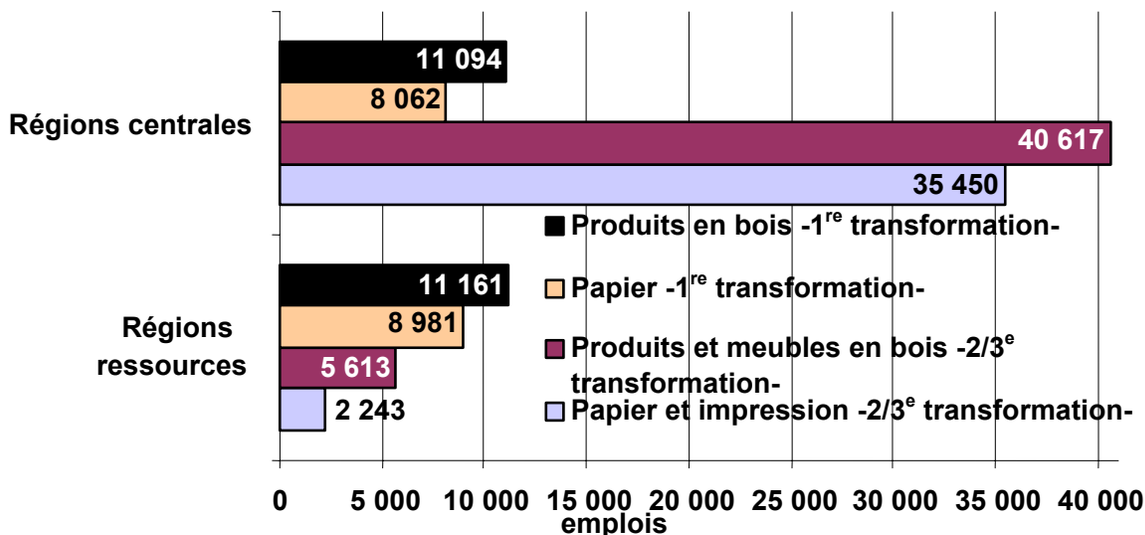
Graphique 9 : Nombre d'emplois selon le niveau de transformation de la matière ligneuse et la taille des municipalités du Québec en 2001



Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Vu sous un autre angle, en 2001 les régions centrales (voir la définition à l'annexe B) se sont accaparées 77 % des emplois de l'industrie des produits forestiers, en raison de l'ampleur des emplois en 2^e/3^e transformation alors que les emplois en 1^{re} transformation étaient du même ordre de grandeur dans les régions centrales et dans les régions ressources (voir la définition à l'annexe B) (**graphique 10**). En 2001, 85 % de la population québécoise habitait les régions centrales.

Graphique 10 : Nombre d'emplois selon le niveau de transformation de la matière ligneuse et les régions administratives au Québec en 2001



Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Régions ressources :

01 Bas-Saint-Laurent	02 Saguenay–Lac-Saint-Jean	04 Mauricie
08 Abitibi–Témiscamingue	09 Côte-Nord	10 Nord-du-Québec
11 Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine		

Régions centrales :

03 Capitale-Nationale	05 Estrie	06 Montréal
07 Outaouais	12 Chaudière-Appalaches	13 Laval
14 Lanaudière	15 Laurentides	16 Montérégie
17 Centre-du-Québec		

3 LA DÉPENDANCE ÉCONOMIQUE DES MUNICIPALITÉS

3.1 LES MUNICIPALITÉS MONOINDUSTRIELLES

En 2001, 650 des 793 municipalités qui ont accueilli sur leur territoire au moins un établissement du secteur de la fabrication, comptaient 50 % et plus de leurs emplois du secteur de la fabrication dans un même sous-secteur de fabrication (**tableau 4**). Ces municipalités sont dites monoindustrielles (voir la définition à l'annexe B).

L'industrie des produits forestiers a été la principale activité du secteur de la fabrication dans 40 % des cas, soit dans 264 des 650 municipalités monoindustrielles du Québec en 2001. Le niveau de dépendance des différentes municipalités du Québec face à l'industrie des produits forestiers est indiqué à l'annexe D.

Pour leur part, l'industrie des aliments et boissons et l'industrie de la transformation et des produits métalliques ont été respectivement la principale activité du secteur de la fabrication pour 123 et 74 municipalités monoindustrielles au Québec en 2001.

Tableau 4 : Nombre de municipalités monoindustrielles dans les divers sous-secteurs de fabrication au Québec en 2001

Sous-secteur de fabrication	Municipalités
311 et 312 – Aliments et boissons	123
313, 314, 315 et 316 – Habillement	52
321, 322, 323 et 337 – Produits forestiers	264
324 - Produits du pétrole et du charbon	1
325 - Produits chimiques	12
326 - Produits en plastique et en caoutchouc	19
327 - Produits minéraux non métalliques	22
331 et 332 – Transformation et produits métalliques	74
333 - Machines	36
334 - Produits informatiques et électroniques	6
335 - Matériel, appareils et composants électriques	4
336 - Matériel de transport	20
337NF - Meubles et produits connexes sauf en bois	1
339 - Activités diverses de fabrication	16
Total	650

Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Pour ce qui est des emplois, 42 617 de ceux de l'industrie des produits forestiers sont répertoriés dans les municipalités monoindustrielles (**tableau 5**). Il s'agissait de près de 35 % de tous les emplois recensés dans cette industrie. C'était d'ailleurs l'industrie la plus importante en termes d'emplois dans les municipalités monoindustrielles.

Tableau 5 : Nombre d'emplois dans les divers sous-secteurs de fabrication des municipalités monoindustrielles du Québec en 2001

Sous-secteur de fabrication	Emplois
311 et 312 – Aliments et boissons	14 816
313, 314, 315 et 316 – Habillement	8 365
321, 322, 323 et 337 – Produits forestiers	42 615
324 - Produits du pétrole et du charbon	13
325 - Produits chimiques	797
326 - Produits en plastique et en caoutchouc	4 690
327 - Produits minéraux non métalliques	1 635
331 et 332 – Transformation et produits métalliques	21 342
333 - Machines	2 026
334 - Produits informatiques et électroniques	2 535
335 - Matériel, appareils et composants électriques	145
336 - Matériel de transport	17 183
337NF – Meubles et produits connexes sauf en bois	14
339 - Activités diverses de fabrication	863
Total	117 040

Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

L'importance de l'industrie des produits forestiers a varié selon les municipalités régionales de comté (MRC). Cette industrie a généré 50 % et plus des emplois du secteur de la fabrication dans 24 MRC du Québec en 2001. Le niveau de dépendance des MRC face à l'industrie des produits forestiers est indiqué à l'annexe E.

3.2 ÉVOLUTION DE LA DÉPENDANCE ÉCONOMIQUE DES MUNICIPALITÉS FORESTIÈRES

C'est à partir de l'indice de dépendance économique (IDE)⁸ qu'est évaluée la dépendance des municipalités du Québec face à l'industrie des produits forestiers, et ce, grâce à la formule suivante :

$$\text{IDE} = \frac{\text{\% des emplois dans l'industrie des produits forestiers par rapport au secteur de la fabrication dans une municipalité donnée}}{\text{\% des emplois dans l'industrie des produits forestiers par rapport au secteur de la fabrication pour tout le Québec}}$$

Lorsque l'IDE est inférieur à 1, l'importance de l'industrie des produits forestiers dans une municipalité est moindre que dans l'ensemble du Québec par rapport au secteur de la fabrication. L'inverse s'applique lorsque l'IDE est supérieur à 1.

⁸ L'IDE a été utilisé par le ministère des Ressources naturelles de l'Ontario en 2002 pour identifier le niveau de dépendance des communautés ontariennes à la forêt.

Deux valeurs sont calculées afin de classer le niveau de dépendance économique des municipalités, soit :

- Niveau 1** La moyenne des IDE pour les municipalités ayant un IDE supérieur à 1. Le résultat de 1991 est de 3,40 et celui de 2001, de 3,18.
- Niveau 2** La moyenne des IDE pour les municipalités ayant un IDE supérieur à la valeur calculée ci-dessus. Le résultat de 1991 est de 4,37 et celui de 2001, de 4,30.

Le classement des municipalités est fait en fonction de trois niveaux de dépendance économique, soit :

- Élevé** Comprend les municipalités dont l'IDE est supérieur au niveau 2, soit 4,37 en 1991 et 4,30 en 2001.
- Modéré** Comprend les municipalités dont l'IDE est supérieur au niveau 1 mais inférieur ou égal au niveau 2, soit un IDE supérieur à 3,40 sans dépasser 4,37 pour 1991 et un IDE supérieur à 3,18, sans dépasser 4,37 pour 2001.
- Faible** Comprend les municipalités dont l'IDE est supérieur à 0, mais inférieur ou égal au niveau 1, soit un IDE supérieur à 1 sans dépasser 3,40 pour 1991 et un IDE supérieur à 1, sans dépasser 3,18 pour 2001.
- Nul** Comprend les municipalités dont l'IDE est nul, ce qui signifie qu'aucun emploi n'est lié à l'industrie des produits forestiers.

Ainsi, en 1991 et en 2001, la moitié des municipalités du Québec ont eu, au minimum, une dépendance faible à l'industrie des produits forestiers (**tableau 6**).

Entre 1991 et 2001, les municipalités québécoises ont réduit légèrement leur dépendance face à l'industrie des produits forestiers. Le nombre de municipalités ayant un IDE élevé est passé de 161 à 140, alors que le groupe de municipalités ayant un IDE faible et celui ayant un IDE nul ont augmenté respectivement de 40 et de 29 municipalités.

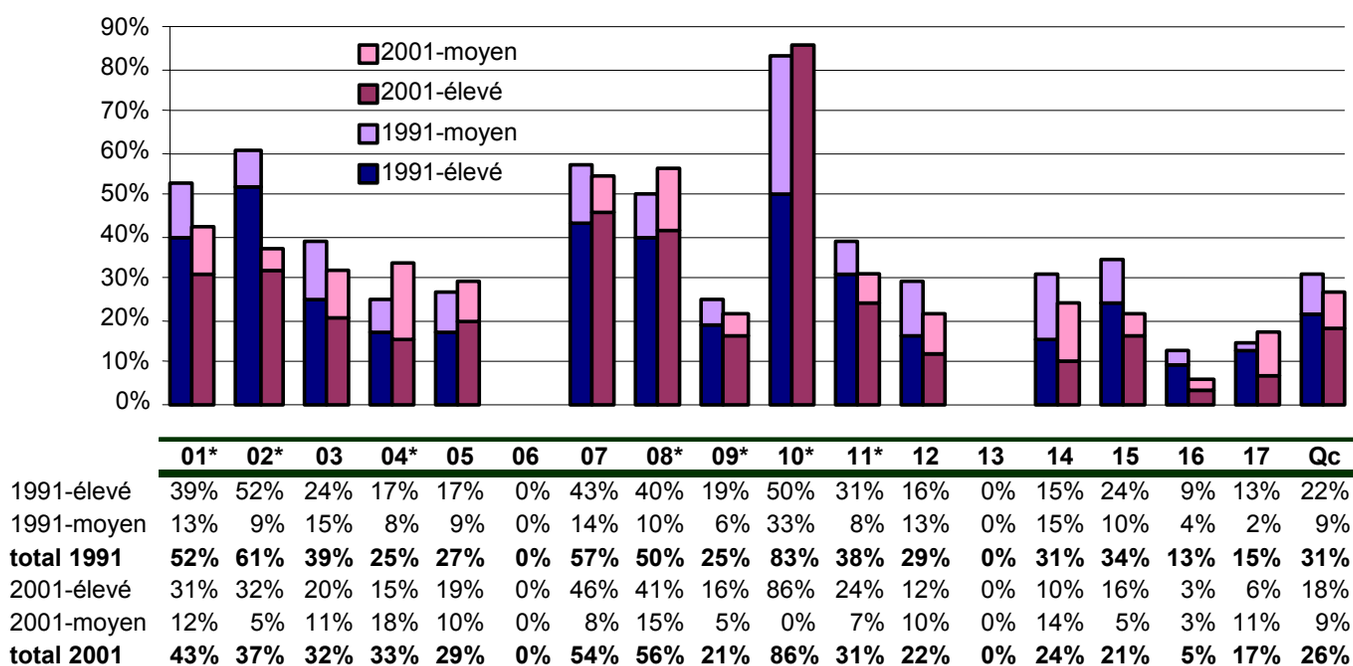
Il n'y a pas qu'un seul phénomène qui explique cette situation. Entre 1991 et 2001, certaines municipalités ont vu leur niveau de dépendance diminuer avec la création d'emplois dans d'autres sous-secteurs de fabrication alors que d'autres municipalités ont vécu l'inverse. Dans certaines municipalités ayant un IDE élevé face à l'industrie des produits forestiers en 1991, les établissements de cette industrie ont fermé; l'IDE de ces municipalités est donc devenu nul en 2001. D'autres municipalités sont passées d'un IDE nul à un IDE élevé au cours de la même période, à la suite de l'ouverture d'établissements de l'industrie des produits forestiers sur leur territoire.

Tableau 6 : Classement des municipalités québécoises, selon l'indice de dépendance économique (IDE) face à l'industrie des produits forestiers en 1991 et 2001

Niveau de dépendance économique face à l'industrie des produits forestiers	Municipalités	
	1991	2001
1-élevé	161	140
2-moyen	69	69
3-faible	325	365
4-nul	190	219
Municipalités industrielles totales	745	793
Municipalités totales du Québec	1 144	1 149

Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

En 1991 et en 2001, le pourcentage des municipalités industrielles ayant une dépendance économique moyenne ou élevée face à l'industrie des produits forestiers s'est situé davantage dans les régions ressources (voir la définition à l'annexe B) et plus particulièrement dans les régions du Bas-Saint-Laurent (01), du Saguenay-Lac-Saint-Jean (02), de l'Abitibi-Témiscamingue (08) et du Nord-du-Québec (10) (**graphique 11**). Seule l'Outaouais (07), identifiée aux régions centrales (voir la définition à l'annexe B), se classe avec ces dernières.

Graphique 11 : Pourcentage des municipalités industrielles ayant une dépendance économique moyenne ou élevée face à l'industrie des produits forestiers par région administrative en 1991 et 2001

* Régions ressources (voir la définition à l'annexe B)

Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Alors que le nombre de municipalités dépendantes de l'industrie des produits forestiers a diminué entre 1991 et 2001, le nombre global d'emplois a augmenté (**tableau 7**). Dans les municipalités ayant un IDE élevé, le nombre d'emplois est passé de 11 367 à 17 241, le nombre d'établissements a augmenté de 38 et la moyenne des emplois par établissement dans ces municipalités est passée de 49 à 64.

Ce sont dans les régions centrales qu'est observée la plus forte hausse. Le nombre d'emplois dans ces régions a plus que doublé, passant de 4 250 à 8 503, alors que le nombre d'établissements a augmenté de 6 seulement. Entre 1991 et 2001, le nombre d'emplois par établissement dans les régions centrales est donc passé de 33 à 64, alors que dans les régions ressources, il est passé de 68 à 64. Dans le cas des régions ressources, l'augmentation du nombre d'entreprises a été proportionnellement plus importante que la hausse d'emplois observée pour la même période.

Du côté des municipalités ayant un IDE moyen, le nombre d'emplois a augmenté légèrement, le nombre d'établissements aussi, mais globalement, le nombre d'emplois par établissement a fléchi, passant de 66 à 59.

Tableau 7 : Emplois et établissements des municipalités québécoises ayant un niveau de dépendance économique élevé et moyen face à l'industrie des produits forestiers en 1991 et 2001

Niveau de dépendance économique face à l'industrie des produits forestiers	Régions ressources*		Régions centrales*		Total du Québec	
	1991	2001	1991	2001	1991	2001
Municipalités						
1-élevé	73	68	88	72	161	140
2-moyen	22	24	47	45	69	69
Emplois de l'industrie des produits forestiers						
1-élevé	7 117	8 738	4 250	8 503	11 367	17 241
2-moyen	3 413	5 341	11 875	10 273	15 288	15 614
Établissements de l'industrie des produits forestiers						
1-élevé	105	137	127	133	232	270
2-moyen	56	90	174	176	230	266
Emplois / établissements						
1-élevé	68	64	33	64	49	64
2-moyen	61	59	68	58	66	59

* voir les définitions à l'annexe B.

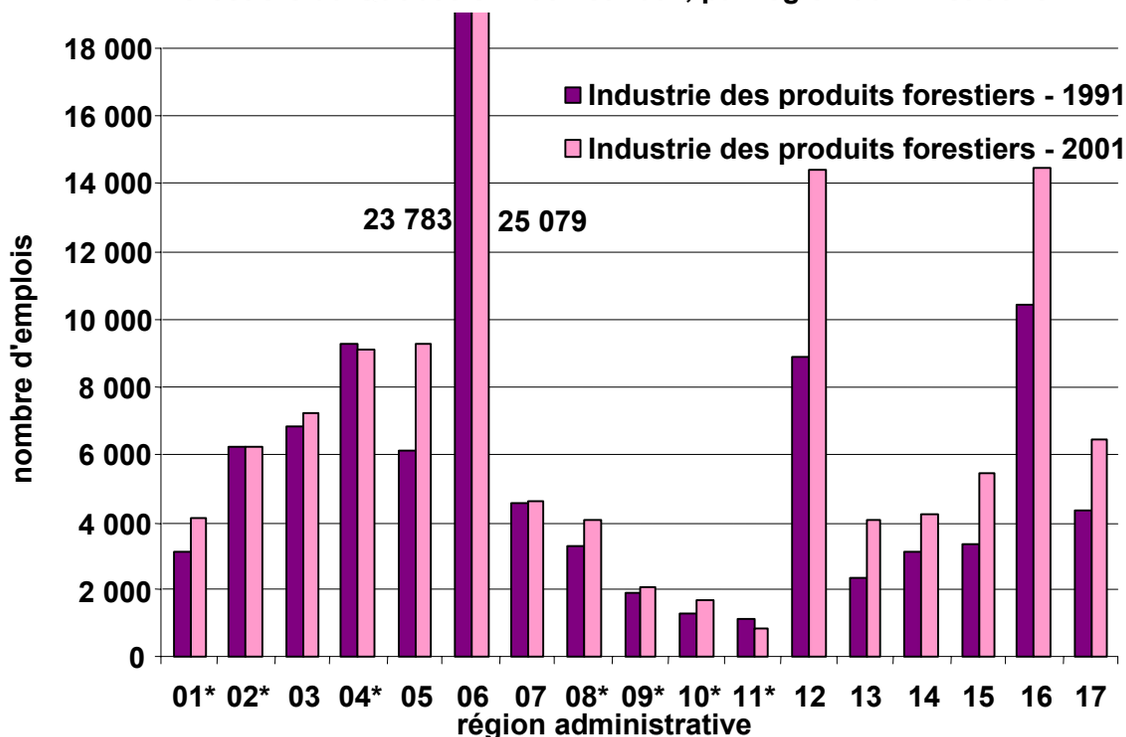
Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

3.3 ÉVOLUTION DES EMPLOIS DE L'INDUSTRIE DES PRODUITS FORESTIERS DANS LES DIFFÉRENTES RÉGIONS ADMINISTRATIVES DU QUÉBEC ENTRE 1991 ET 2001

Le nombre d'emplois dans les établissements de l'industrie des produits forestiers entre 1991 et 2001 par région administrative (**graphique 12**) a augmenté entre 40 % et 70 % environ dans

toutes les régions centrales à l'exception des régions de la Capitale-Nationale (03), de Montréal (06) et de l'Outaouais (07), dont l'augmentation a été négligeable. Dans le cas des régions ressources, la hausse observée a été d'au plus du tiers.

Graphique 12 : Nombre d'emplois dans les établissements de l'industrie des produits forestiers du Québec en 1991 et 2001, par région administrative



*Régions ressources (voir la définition à l'annexe B).

Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

C'est en examinant le nombre d'emplois dans les établissements de l'industrie des produits forestiers par région administrative et par niveau de transformation de la matière ligneuse que le portrait se précise (**graphiques 13, 14, 15 et 16**).

Voici les quatre groupes d'établissements de l'industrie des produits forestiers.

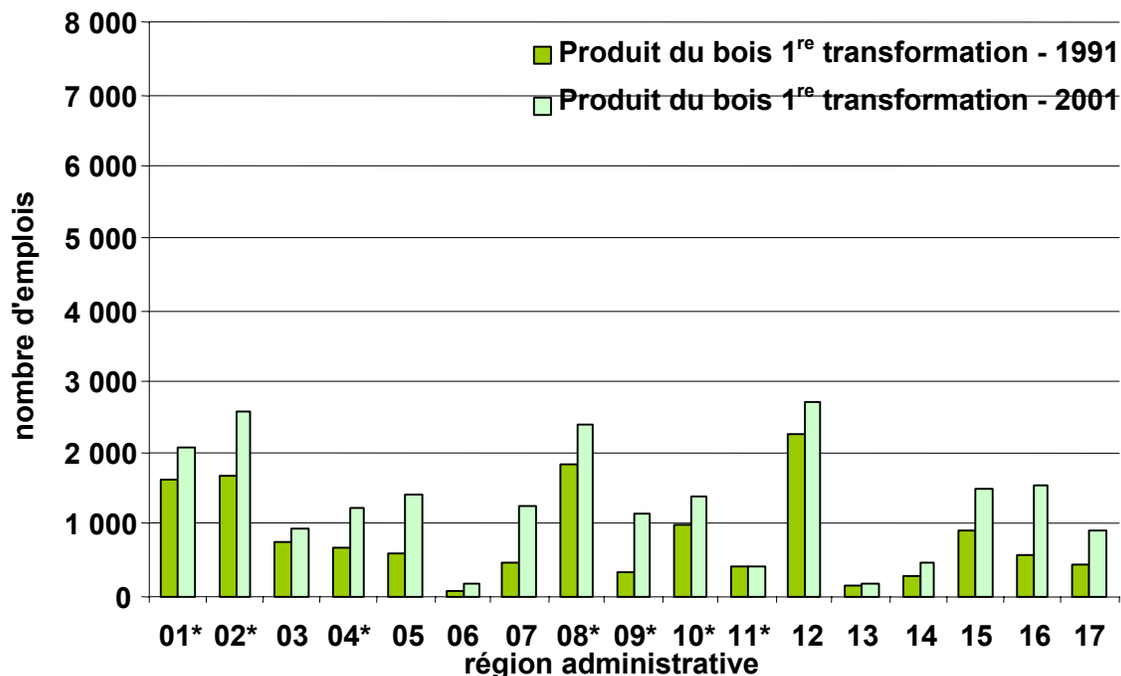
- 1 Le groupe d'établissements de produits de 1^{re} transformation du bois a été le troisième groupe en importance en termes d'emplois en 2001. Le nombre d'emplois de ce groupe a augmenté de 59 % entre 1991 et 2001 pour se situer à 22 255.
- 2 Le groupe d'établissements de produits de 1^{re} transformation du papier a été celui qui comportait le moins d'emplois avec 17 043 emplois en 2001, soit une diminution de 36 % par rapport à 1991.
- 3 Le groupe d'établissements de produits de 2^e/3^e transformation du bois a été le premier groupe en importance en termes d'emploi, avec 46 230 emplois en 2001. C'était aussi celui qui a connu la plus importante hausse du nombre d'emplois, soit 79 % entre 1991 et 2001.

- 4 Les emplois du deuxième groupe d'établissements de produits forestiers en importance, soit celui des produits de 2^e/3^e transformation du papier, ont augmenté de 13 % entre 1991 et 2001 pour se situer à 37 693 emplois.

L'observation simultanée de ces quatre groupes d'établissements de produits forestiers par région administrative en 1991 et 2001 a permis de faire les constats suivants :

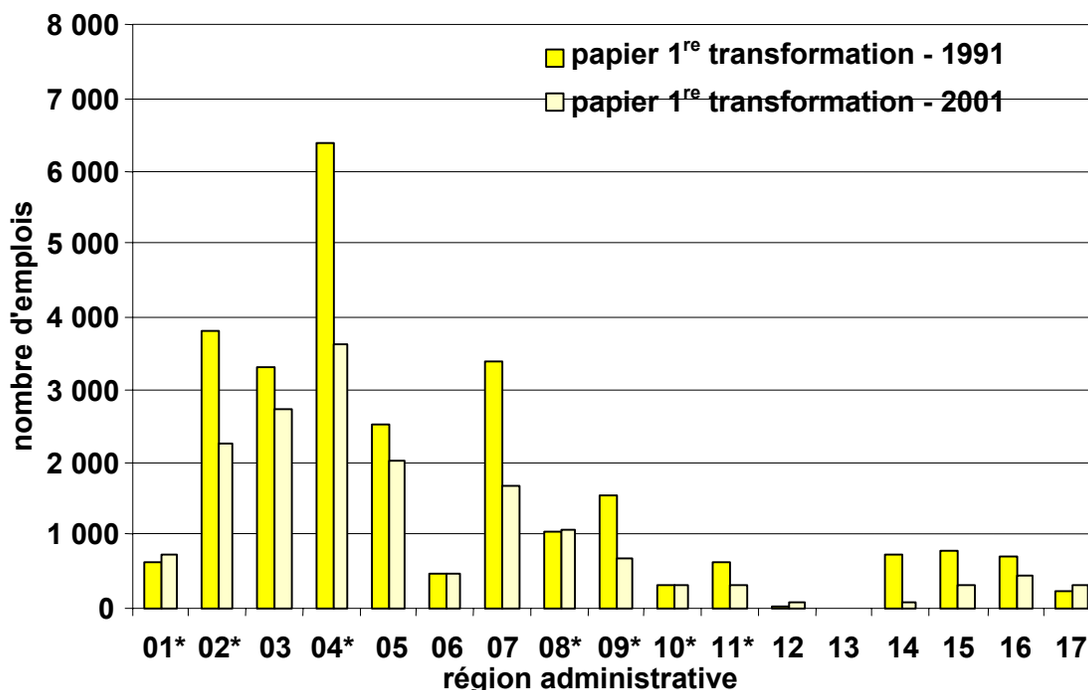
- ✓ Les gains globaux d'emplois par rapport à leur niveau en 1991 dans les des régions administratives du Bas-Saint-Laurent (01), de l'Abitibi-Témiscamingue (08) et du Nord-du-Québec (10), ont été de 33 %, 23 % et 31 % respectivement. Ces gains sont réalisés par l'industrie des produits de 1^{re} transformation du bois à raison de 45 %, 75 % et 98 % respectivement.
- ✓ Les régions du Saguenay-Lac-Saint-Jean (02) et de la Mauricie (04) ont subi une baisse respective de 40 % et 43 % des emplois de leur industrie des produits de 1^{re} transformation du papier. Toutefois, au cours de la même période, la hausse des emplois dans l'industrie des produits de 1^{re} transformation du bois et celle de 2^e/3^e transformation du bois ont pratiquement annulé ces pertes d'emplois, laissant ces deux régions avec des pertes globales d'emplois respectives de 1 % et 2 % seulement.
- ✓ Des pertes d'emplois ont aussi été constatées dans l'industrie des produits de 1^{re} transformation du papier, dans l'Outaouais (07) et la Côte-Nord (09), soit respectivement de 51 % et 50 %. Dans le cas de l'Outaouais (07), ces pertes d'emplois ont été simultanément compensées par la hausse des emplois dans l'industrie des produits de 1^{re} transformation du bois et dans celle de 2^e/3^e transformation du papier, procurant à cette région une hausse globale des emplois de 2 %. Dans le cas de la Côte-Nord (09), ces pertes d'emplois ont été presque compensées par la hausse des emplois dans l'industrie des produits de 1^{re} transformation du bois, donnant à cette région une hausse globale de 5 %.
- ✓ La région de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (11) a aussi vu ses emplois dans l'industrie des produits de 1^{re} transformation du papier diminuer de 51 %. Toutefois, dans ce cas, la hausse des emplois de 91 % dans l'industrie des produits de 2^e/3^e transformation du bois n'a pas permis d'annuler ces pertes d'emplois, la laissant avec une perte globale de 26 %.
- ✓ La hausse des emplois dans l'industrie des produits de 2^e/3^e transformation du bois dans les régions de la Capitale-Nationale (03) et de Montréal (06) a plus que compensé les pertes d'emplois dans l'industrie des produits de 1^{re} transformation du papier, dans la Capitale-Nationale (03) et dans l'industrie des produits de 2^e/3^e transformation du papier dans le cas de Montréal (06). Cela fait en sorte que ces deux régions obtiennent un gain d'emplois global de 7 % et 5 % respectivement.
- ✓ Dans la région de Lanaudière (14), l'industrie des produits de 2^e/3^e transformation du bois et celle de la 2^e/3^e transformation du papier ont été remarquables pour ce qui est de la création d'emplois. Cette région aurait obtenu un gain global d'emplois plus élevé que le pourcentage de 37 % actuellement observé, si son industrie des produits de 1^{re} transformation du papier n'avait pas subi une perte de 89 % d'emplois.
- ✓ Enfin, les régions de l'Estrie (05), de Chaudière-Appalaches (12), de Laval (13), des Laurentides (15), de la Montérégie (16) et du Centre-du-Québec (17) ont connu les gains globaux les plus élevés en termes d'emplois, soit 53 %, 61 %, 70 %, 65 %, 39 % et 50 % respectivement. Ces gains sont obtenus par l'industrie des produits de 2^e/3^e transformation du bois à raison de 76 %, 67 %, 70 %, 72 %, 79 % et 56 % respectivement.

Graphique 13 : Nombre d'emplois dans les établissements de produits du bois, 1^{re} transformation, en 1991 et 2001, par région administrative



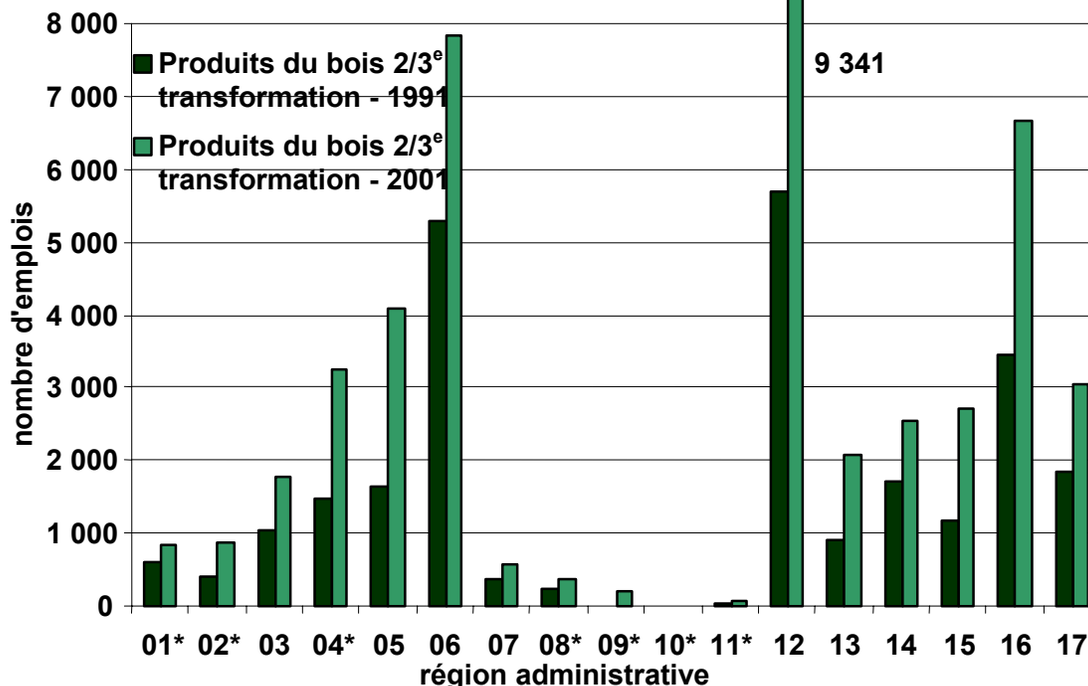
Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Graphique 14 : Nombre d'emplois dans les établissements de produits du papier, 1^{re} transformation, en 1991 et 2001, par région administrative



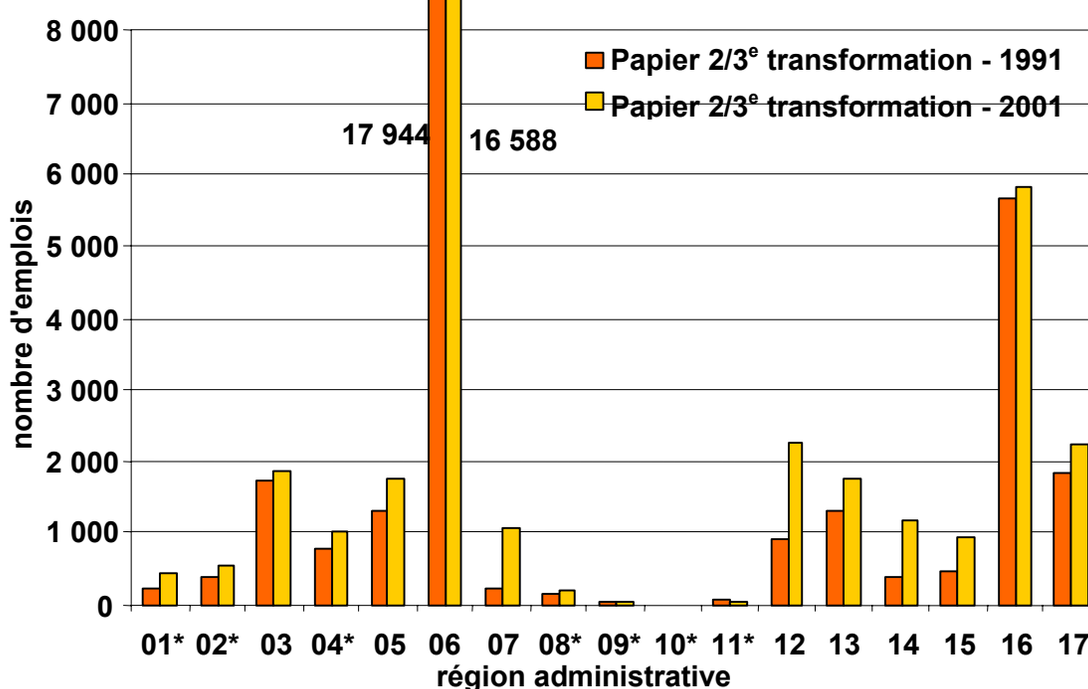
Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Graphique 15 : Nombre d'emplois dans les établissements de produits du bois, 2^e/3^e transformation en 1991 et 2001, par région administrative



Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

Graphique 16 : Nombre d'emplois dans les établissements de produits du papier, 2^e/3^e transformation, en 1991 et 2001, par région administrative



Source : Institut de la statistique du Québec et estimations de la Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, ministère des Ressources naturelles et de la Faune, octobre 2005.

CONCLUSION

En 2001, l'industrie des produits forestiers a été le premier employeur dans les municipalités de moins de 25 000 habitants, alors que l'industrie de l'habillement l'a précédé de peu dans les municipalités de 25 000 habitants et plus. Les 123 221 emplois de cette industrie ont représenté 22 % des emplois du secteur de la fabrication dans les municipalités du Québec. Ce sont dans les municipalités de 25 000 habitants et plus et de 1 000 à 4 999 habitants qu'est observé le plus fort pourcentage d'emplois de cette industrie, soit 52 % et 25 % respectivement.

En 2001, 209 municipalités avaient au minimum une dépendance économique moyenne face à l'industrie des produits forestiers. Entre 1991 et 2001, le nombre de municipalités ayant une dépendance élevée est passé de 161 à 140 et le nombre de celles ayant une dépendance moyenne s'est maintenu à 69. Alors que les municipalités québécoises ont réduit leur dépendance économique face à l'industrie des produits forestiers, le nombre d'emplois a augmenté, et ce, particulièrement dans les municipalités ayant une dépendance économique élevée. Dans ces municipalités, la moyenne des emplois par établissement est passée de 49 à 64. Ce sont dans les régions centrales qu'est observée la plus grande hausse d'emplois.

Cette hausse, qui a été de 79 % entre 1991 et 2001, est en grande partie attribuable à l'augmentation des emplois dans l'industrie des produits de 2^e/3^e transformation du bois. Dans plusieurs régions administratives, l'augmentation des emplois dans cette dernière a même permis de suppléer à la diminution des emplois dans l'industrie des produits de 1^{re} transformation du papier. Toutes les régions administratives du Québec ont profité d'une hausse minimum de 40 % de leurs emplois dans l'industrie des produits de 2^e/3^e transformation du bois. En nombre, ce sont dans les régions centrales où la hausse de ces emplois a été la plus marquée, à cause de l'importance initiale de cette industrie sur leur territoire.

Population

Les données relatives à la population proviennent du recensement décennal effectué par Statistique Canada en 1991 et 2001. Elles ont été obtenues de l'Institut de la statistique du Québec (ISQ). L'ISQ a, au préalable, ajusté les données de 1991 et de 2001 selon le nouveau découpage des municipalités fusionnées de 2002, étant donné le nombre important de fusions municipales qui ont eu lieu en vertu de la Loi portant sur la réforme de l'organisation territoriale municipale des régions métropolitaines de Montréal, de Québec et de l'Outaouais (L.Q. 2000, chapitre 56) et de la Loi modifiant la Loi sur l'organisation territoriale et municipale et d'autres dispositions (L.Q. 2000, chapitre 27). L'année 2001 a été une année de transition qui a mené à la mise en place du nouveau découpage municipal entré en vigueur le 1^{er} janvier 2002. Par conséquent, en ajustant les données selon le nouveau découpage municipal, on permet au lecteur de mieux visualiser les résultats selon l'organisation municipale actuelle. Notons toutefois que les municipalités qui sont en processus de défusion depuis cette dernière réforme municipale ne sont pas prises en compte étant donné l'absence d'information sur le sujet au début de l'étude.

Établissements du secteur de la fabrication

Les données de 1991 et de 2001 relatives aux établissements du secteur de la fabrication proviennent de l'enquête annuelle sur les manufactures effectuée par Statistique Canada et ont été obtenues de l'ISQ. Les données fournies sont, d'une part, pour chaque établissement, le code d'activité économique (code SCIAN), la strate d'emplois et la localisation des établissements. Les différentes strates d'emplois obtenues sont les suivantes : 0-4, 5-9, 10-19, 20-49, 50-99, 100-199, 200-499, 500-999 et 1 000 emplois et plus.

D'autre part, un autre fichier contient le nombre total d'établissements d'emplois de chaque strate d'emplois dans chaque sous-secteur de fabrication (ou code SCIAN à trois chiffres). Puisque aucune donnée confidentielle n'est transmise, deux regroupements de strates d'emplois, soit 0-49 et 200 emplois et plus, ont aussi été obtenus. Environ 30 % des données d'emplois totaux par strate d'emplois et sous-secteur de fabrication sont jugées confidentielles et ne sont donc pas disponibles.

On doit garder à l'esprit que les données d'emplois et de localisation des établissements du secteur de la fabrication proviennent de l'enquête annuelle sur les manufactures effectuée par Statistique Canada (voir annexe A : Méthodologie) et qu'elle comporte des limites. D'une part, les établissements ne sont pas tous examinés car il s'agit d'un enquête et non d'un recensement. D'autre part, la mise à jour par Statistique Canada du registre des entreprises, lesquelles reçoivent le questionnaire d'enquête, est faite à partir de diverses sources dont les déclarations sur le revenus, ce qui occasionne un délai. De plus, les entreprises ont une certaine latitude dans la façon de remplir ce questionnaire. Par conséquent, si on voulait utiliser les résultats de la présente étude sur la base de municipalités, alors il faudrait corroborer les données avec d'autres sources d'informations.

Estimation du MRNF du nombre d'emplois par établissement

Le nombre d'emplois par établissement a été estimé par le MRNF à partir des établissements totaux et des emplois totaux de chaque strate d'emplois et groupe de strate d'emplois dans chaque sous-secteur de fabrication (ou code SCIAN à trois chiffres).

Dans un premier temps, il a été présumé que chaque établissement comptait le nombre moyen d'employés recensés dans les établissements de taille correspondante appartenant au même sous-secteur de fabrication.

Dans un deuxième temps, pour une strate d'emplois et un sous-secteur de fabrication donné, lorsque le nombre d'emplois total n'était pas disponible pour des raisons de confidentialité, la moyenne d'emplois par établissement de la strate d'emplois de tout le secteur de la fabrication a été utilisée et un facteur de correction lui a été ajoutée. Ce facteur a été établi de façon à reconstituer le nombre total d'emplois pour chaque sous-secteur de fabrication et le nombre total d'emplois pour chaque strate d'emplois ou groupe de strate d'emplois (0 à 49 emplois et 200 emplois et plus). La somme des données finales de chaque établissement donne les mêmes résultats agrégés fournis par l'ISQ.

Voici la définition de termes utilisés dans la présente étude.

Établissement : Structure d'exploitation des entreprises où se trouvent les unités de production, telles que manufacture, usine, magasin, entrepôt, etc. Tel que défini par le SCIAN de Statistique Canada en tant qu'unité statistique, l'établissement est une unité de production la plus homogène pour laquelle l'entreprise tient des documents comptables desquels peuvent être tirées des données sur la valeur brute de la production, le coût des matières premières et des services ainsi que la main-d'œuvre et le capital utilisés dans la production.

IDE : Signifie « Indice de dépendance économique ». Il est calculé pour chacune des municipalités, à partir du rapport entre le pourcentage des emplois de l'industrie des produits forestiers par rapport à ceux du secteur de la fabrication pour une municipalité donnée, et ce même pourcentage évalué pour tout le Québec.

Industrie des aliments et boissons : Comprend les entreprises des sous-secteurs 311- Fabrication d'aliments et 312- Fabrication de boissons et de produits du tabac du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN Canada 1997) publié par Statistique Canada.

Industrie de l'habillement : Comprend les entreprises des sous-secteurs 313- Usines de textiles, 314- Usines de produits textiles, 315- Fabrication de vêtements et 316- Fabrication de produits en cuir et de produits analogues du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN Canada 1997) publié par Statistique Canada.

Industrie de la transformation et des produits métalliques : Comprend les entreprises des sous-secteurs 331- Première transformation des métaux et 322- Fabrication de produits métalliques du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN Canada 1997) publié par Statistique Canada.

Industrie des produits forestiers : Comprend les entreprises des sous-secteurs 321- Fabrication des produits du bois, 322- Fabrication du papier, 323- Impression et activités connexes de soutien et en partie celui du sous-secteur 337- Fabrication de meubles et de produits connexes du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN Canada 1997) publié par Statistique Canada. Conformément à la nomenclature de la 1^{re} et 2^e/3^e transformation des produits forestiers (voir annexe C) définie au ministère des Ressources naturelles et de la Faune, seules certaines classes du sous-secteur 337 sont associées à l'industrie des produits forestiers, soit les classes suivantes : 337 110- Fabrication d'armoires et de comptoirs de cuisine en bois, 337 121- Fabrication de meubles de maison rembourrés, 337 123- Fabrication d'autres meubles de maison en bois, 337 127- Fabrication de meubles d'établissements institutionnels, 337 213- Fabrication de meubles de bureau, y compris les boiseries architecturales faites sur commande et 337 215- Fabrication de vitrines d'exposition, de cloisons, de rayonnages et de casiers.

Industrie du meuble et produits connexes sauf en bois : Comprend les entreprises des classes 337 126- Fabrication de meubles de maison (sauf en bois et rembourrés), 337 214- Fabrication de meubles de bureau (sauf en bois), 337 910- Fabrication de matelas et 337 920- Fabrication de stores et de persiennes du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN Canada 1997) publié par Statistique Canada. Cette industrie est

identifiée par le code de sous-secteur 337, auquel est ajoutée les lettres N et F pour « non forestier ».

MRC : Municipalité régionale de comté.

Municipalité : Désigne indistinctement toutes les entités territoriales au Québec, telles que municipalité, ville, village, réserve indienne, paroisse, canton, etc.

Municipalité forestière : Municipalité comportant au moins une usine de l'industrie des produits forestiers, soit les entreprises des sous-secteurs 321- Fabrication des produits du bois, 322- Fabrication du papier, 323- Impression et activités connexes de soutien et en partie celui du sous-secteur 337- Fabrication de meubles et de produits connexes, soit les classes : 337 110- Fabrication d'armoires et de comptoirs de cuisine en bois, 337 121- Fabrication de meubles de maison rembourrés, 337 123- Fabrication d'autres meubles de maison en bois, 337 127- Fabrication de meubles d'établissements institutionnels, 337 213- Fabrication de meubles de bureau, y compris les boiseries architecturales faites sur commande et 337 215- Fabrication de vitrines d'exposition, de cloisons, de rayonnages et de casiers du Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN Canada 1997) publié par Statistique Canada.

Municipalité industrielle : Municipalité comportant au moins une usine du secteur de la fabrication sur son territoire.

Municipalité monoindustrielle : Municipalité dont une majorité des emplois du secteur de la fabrication est associée à une même activité industrielle.

PIB : Produit intérieur brut.

Régions ressources : Comprennent les régions du Bas-Saint-Laurent (01), du Saguenay—Lac-Saint-Jean (02), de la Mauricie (04), de l'Abitibi—Témiscamingue (08), de la Côte-Nord (09), du Nord-du-Québec (10) et de la Gaspésie—Îles-de-la-Madeleine (11).

Régions centrales : Comprennent les régions de la Capitale-Nationale (03), de l'Estrie (05), de Montréal (06), de l'Outaouais (07), de Chaudière-Appalaches (12), de Laval (13), de Lanaudière (14), des Laurentides (15), de la Montérégie (16) et du Centre-du-Québec (17).

SCIAN : Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN Canada 1997) publié par Statistique Canada. Il est fondé sur un cadre conceptuel axé sur la production ou l'offre, c'est-à-dire que les unités de production sont groupées en fonction de la similitude de leur processus de production. Sa structure hiérarchique comprend des secteurs (codes à 2 chiffres), des sous-secteurs (codes à 3 chiffres), des groupes (codes à 4 chiffres) et des classes (codes à 5 chiffres) dans lesquelles sont classés les établissements (codes à 6 chiffres).

À titre d'exemple, une usine de contreplaqués de feuillus (code 321211) se trouve dans la classe « Fabrication de placages, de contreplaqués et de produits du bois reconstitué » (code 32121) qui elle, fait partie du groupe « Fabrication de placages, de contreplaqués et de produits du bois reconstitué » (code 3212) inclus dans les sous-secteurs « Fabrication de produits du bois » (code 321) du secteur « Fabrication » (code 31-33).

Un établissement fait partie de la classe dont l'activité correspond à la définition de cette classe. Si l'établissement participe à plus d'une activité, alors il est classé en fonction de son activité principale. L'activité principale est définie comme étant l'activité à laquelle est associée la plus grande valeur ajoutée, soit la valeur des extrants moins le coût des intrants.

ANNEXE C
NOMENCLATURE DE LA 1^{RE} ET DE LA 2^E/3^E
TRANSFORMATION DES PRODUITS FORESTIERS

La liste qui suit présente les codes d'identification des produits en bois, du papier, de l'impression et du meuble de 1^{re} et de 2^e/3^e transformation qui composent l'ensemble de l'industrie des produits forestiers.

Produits en bois — 1^{re} transformation :

Scieries (321 111)
 Usines de bardeaux et de bardeaux de fente (321 112)
 Préservation du bois (321 114)
 Usines de placages et de contreplaqués de feuillus (321 211)
 Usines de placages et de contreplaqués de résineux (321 212)
 Usines de panneaux de particules et de fibres (321 216)
 Usines de panneaux de copeaux (321 217)

Produits en bois et meubles en bois — 2^e/3^e transformation :

Fabrication de produits de charpente en bois (321 215)
 Fabrication de portes et fenêtres en bois (321 911)
 Fabrication d'autres menuiseries préfabriquées (321 919)
 Fabrication de contenants et palettes en bois (321 920)
 Préfabrication de maisons (mobiles) (321 991)
 Préfabrication de bâtiments en bois (321 992)
 Fabrication de tous les autres produits divers en bois (321 999)
 Fabrication d'armoires et de comptoirs de cuisine en bois (337 110)
 Fabrication de meubles de maison rembourrés (337 121)
 Fabrication d'autres meubles de maison en bois (337 123)
 Fabrication de meubles d'établissements institutionnels (337 127)
 Fabrication de meubles de bureau, y compris les boiseries architecturales faites sur commande (337 213)
 Fabrication de vitrines d'exposition, de cloisons, de rayonnages et de casiers (337 215)

Papier — 1^{re} transformation :

Usines de pâte mécanique (322 111)
 Usines de pâte chimique (322 112)
 Usines de papier, sauf le papier journal (322 121)
 Usines de papier journal (322 122)
 Usines de carton (322 130)

Papier et impression — 2^e/3^e transformation :

Fabrication de boîtes en carton ondulé et en carton compact (322 211)
 Fabrication de boîtes pliantes en carton (322 212)
 Fabrication d'autres contenants en carton (322 219)
 Fabrication de sacs en papier et de papier couché et traité (322 220)
 Fabrication d'articles de papeterie (322 230)
 Fabrication de produits hygiéniques en papier (322 291)
 Fabrication de tous les autres produits en papier transformé (322 299)
 Sérigraphie commerciale (323 113)
 Impression instantanée (323 114)
 Impression numérique (323 115)
 Impression de formulaires commerciaux en liasses (323 116)
 Autres activités d'impression (323 119)
 Activités de soutien à l'impression (323 120)

Notons qu'un code d'identification peut contenir plusieurs types de produits fabriqués appartenant à une même classe (code à 6 chiffres). Par exemple, la classe « Fabrication de tous les autres produits divers en bois – 321 999 » regroupe une multitude de produits, dont les suivants : avirons, barreaux et poteaux d'escaliers, chevilles et goujons, luges, matériel d'artiste, meubles d'ébénisterie, moulures architecturales, piquets d'arpentage, poignées et manches, sièges de canoë, souvenirs et bibelots.

Soulignons que certains produits fabriqués provenant de la transformation du bois ne sont pas compris dans les sous-secteurs 321, 322, 323 et 337. Ces produits sont regroupés avec d'autres de même nature. Par exemple, les huiles essentielles (325 999), l'alcool méthylique-méthanol (325 190) et les résines phénoliques (325 210) sont classés dans le sous-secteur « Fabrication de produits chimiques » (325). De plus, ils peuvent être compilés dans une classe nationale (code à 6 chiffres) qui regroupe plusieurs autres types de produits fabriqués, éliminant ainsi la possibilité de faire un portrait statistique du produit ciblé⁹.

⁹ POULIOT, Réjeanne, *Nomenclature de la première transformation et de la deuxième et troisième transformation des produits forestiers*, ministère des Ressources naturelles et de la faune, Direction du développement de l'industrie des produits forestiers, décembre 2005, 20 pages.

ANNEXE D

**DÉPENDANCE DES MUNICIPALITÉS FACE À LA TRANSFORMATION
DES PRODUITS FORESTIERS, PAR RAPPORT À L'ENSEMBLE
DES EMPLOIS DU SECTEUR DE LA FABRICATION**

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
48028	Acton Vale	0,52 %	0,47 %	faible	faible
31056	Adstock	10,10 %	1,74 %	faible	faible
92030	Albanel	65,12 %	55,49 %	faible	faible
93042	Alma	55,59 %	41,25 %	faible	faible
88055	Amos	71,99 %	68,29 %	faible	faible
07047	Amqui	43,15 %	64,13 %	faible	faible
19037	Armagh	22,76 %	2,09 %	faible	faible
40043	Asbestos	12,16 %	3,16 %	faible	faible
41055	Ascot Corner	19,48 %	0,91 %	faible	faible
50013	Aston-Jonction	100,00 %	22,99 %	élevé	faible
30055	Audet	100,00 %	*	élevé	*
45085	Austin	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
45035	Ayer's Cliff	3,95 %	33,64 %	faible	faible
96020	Baie-Comeau	42,01 %	32,04 %	faible	faible
50100	Baie-du-Febvre	68,04 %	35,55 %	faible	faible
99060	Baie-James	100,00 %	98,35 %	élevé	élevé
16013	Baie-Saint-Paul	56,78 %	30,03 %	faible	faible
96005	Baie-Trinité	0,00 %	19,58 %	nul	faible
88022	Barraute	96,24 %	76,40 %	élevé	moyen
85020	Béarn	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
27028	Beauceville	76,50 %	65,09 %	moyen	faible
70022	Beauharnois	40,01 %	25,82 %	faible	faible
31008	Beaulac-Garthy	0,00 %	23,48 %	nul	faible
21025	Beaupré	100,00 %	99,50 %	élevé	élevé
38010	Bécancour	4,59 %	21,31 %	faible	faible
46035	Bedford	6,88 %	9,74 %	faible	faible
94250	Bégin	100,00 %	*	élevé	*
85065	Belleterre	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
57040	Beloeil	48,92 %	51,80 %	faible	faible
18065	Berthier-sur-Mer	28,24 %	18,85 %	faible	faible
52035	Berthierville	28,48 %	27,75 %	faible	faible
13055	Biencourt	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
73015	Blainville	3,14 %	17,77 %	faible	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
73005	Boisbriand	10,61 %	7,19 %	faible	faible
21045	Boischatel	70,42 %	100,00 %	faible	élevé
73030	Bois-des-Filion	74,52 %	2,02 %	moyen	faible
45095	Bolton-Est	67,18 %	12,98 %	faible	faible
05045	Bonaventure	0,00 %	79,62 %	nul	moyen
83050	Bouchette	*	100,00 %	*	élevé
46090	Brigham	0,00 %	29,55 %	nul	faible
47005	Bromont	0,16 %	2,46 %	faible	faible
76043	Brownsburg-Chatham	0,75 %	0,68 %	faible	faible
41070	Bury	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
13070	Cabano	95,09 %	88,70 %	moyen	moyen
59030	Calixa-Lavallée	25,58 %	6,65 %	faible	faible
67020	Candiac	29,96 %	30,01 %	faible	faible
82020	Cantley	100,00 %	94,12 %	élevé	élevé
04047	Cap-Chat	77,29 %	75,30 %	moyen	moyen
05060	Caplan	24,26 %	*	faible	*
18045	Cap-Saint-Ignace	71,60 %	68,47 %	faible	faible
57010	Carignan	8,79 %	4,50 %	faible	faible
06013	Carleton---Saint-Omer	28,27 %	100,00 %	faible	élevé
07018	Causapscal	100,00 %	28,27 %	élevé	faible
57005	Chambly	12,02 %	21,42 %	faible	faible
91020	Chambord	3,10 %	45,43 %	faible	faible
37220	Champlain	26,14 %	48,64 %	faible	faible
88005	Champneuf	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
02028	Chandler	59,43 %	8,93 %	faible	faible
99020	Chapais	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
51080	Charrette	25,85 %	0,00 %	faible	nul
60005	Charlemagne	49,25 %	28,49 %	faible	faible
41020	Chartierville	100,00 %	*	élevé	*
67050	Châteauguay	19,77 %	11,75 %	faible	faible
21035	Château-Richer	40,89 %	90,71 %	faible	moyen
82025	Chelsea	47,35 %	31,57 %	faible	faible
62047	Chertsey	81,62 %	35,50 %	moyen	faible
99025	Chibougamau	94,02 %	95,33 %	moyen	élevé
15035	Clermont	99,06 %	67,36 %	élevé	faible
44037	Coaticook	18,01 %	36,95 %	faible	faible
44071	Compton	70,17 %	4,11 %	faible	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
41038	Cookshire-Eaton	17,08 %	22,20 %	faible	faible
71040	Coteau-du-Lac	34,91 %	32,86 %	faible	faible
30090	Courcelles	6,96 %	15,49 %	faible	faible
46080	Cowansville	15,27 %	19,93 %	faible	faible
61013	Crabtree	99,66 %	97,38 %	élevé	élevé
40047	Danville	41,19 %	68,09 %	faible	faible
39155	Daveluyville	43,11 %	*	faible	*
13005	Dégelis	74,80 %	98,70 %	moyen	élevé
83070	Déléage	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
67025	Delson	48,85 %	13,59 %	faible	faible
83005	Denholm	*	100,00 %	*	élevé
93005	Desbiens	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
38070	Deschailions-sur-Saint-Laurent	*	100,00 %	*	élevé
34058	Deschambault-Grondines	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
31020	Disraeli (paroisse)	2,47 %	*	faible	*
31015	Disraeli (ville)	78,81 %	71,07 %	moyen	moyen
44023	Dixville	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
92022	Dolbeau-Mistassini	65,66 %	60,84 %	faible	faible
34025	Donnacoona	85,40 %	75,07 %	moyen	moyen
49058	Drummondville	17,35 %	18,70 %	faible	faible
41117	Dudswell	44,26 %	48,30 %	faible	faible
87005	Duparquet	*	100,00 %	*	élevé
49015	Durham-Sud	18,68 %	28,47 %	faible	faible
41060	East Angus	90,93 %	91,28 %	moyen	moyen
31122	East Broughton	0,00 %	2,14 %	nul	faible
46085	East Farnham	*	100,00 %	*	élevé
44010	East Hereford	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
06025	Escuminac	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
10005	Esprit-Saint	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
46112	Farnham	12,39 %	7,38 %	faible	faible
80005	Fassett	100,00 %	98,49 %	élevé	élevé
79097	Ferme-Neuve	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
95045	Forestville	6,33 %	65,33 %	faible	faible
84060	Fort-Coulonge	*	100,00 %	*	élevé
26005	Frampton	24,26 %	13,21 %	faible	faible
69010	Franklin	16,73 %	19,31 %	faible	faible
30025	Frontenac	*	100,00 %	*	élevé

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
85055	Fugèreville	100,00 %	*	élevé	*
87020	Gallichan	4,25 %	100,00 %	faible	élevé
03005	Gaspé	6,28 %	3,99 %	faible	faible
81017	Gatineau	75,25 %	58,40 %	moyen	faible
92055	Girardville	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
76025	Gore	*	100,00 %	*	élevé
47020	Granby (canton)	20,85 %	5,76 %	faible	faible
47015	Granby (ville)	11,70 %	12,88 %	faible	faible
02015	Grande-Rivière	0,00 %	53,16 %	nul	faible
03020	Grande-Vallée	100,00 %	52,20 %	élevé	faible
83095	Grand-Remous	*	100,00 %	*	élevé
76055	Grenville	10,37 %	0,00 %	faible	nul
76052	Grenville-sur-la-Rouge	0,00 %	54,92 %	nul	faible
98040	Havre-Saint-Pierre	0,00 %	48,04 %	nul	faible
93020	Hébertville	0,00 %	6,27 %	nul	faible
93025	Hébertville-Station	100,00 %	69,69 %	élevé	moyen
68010	Hemmingford	31,40 %	23,15 %	faible	faible
56042	Henryville	3,68 %	0,00 %	faible	nul
35035	Hérouxville	50,69 %	0,00 %	faible	nul
69045	Hinchinbrooke	51,39 %	0,00 %	faible	nul
78065	Huberdeau	0,00 %	24,44 %	nul	faible
71100	Hudson	32,28 %	0,00 %	faible	nul
69055	Huntingdon	0,21 %	15,18 %	faible	faible
61025	Joliette	8,30 %	9,37 %	faible	faible
14050	Kamouraska	*	12,26 %	*	faible
83015	Kazabazua	*	100,00 %	*	élevé
79025	Kiamika	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
39097	Kingsey Falls	56,42 %	73,26 %	faible	moyen
85010	Kipawa	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
83802	Kitigan Zibi	*	24,07 %	*	faible
91050	La Doré	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
19090	La Durantaye	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
29030	La Guadeloupe	1,71 %	0,86 %	faible	faible
15013	La Malbaie	3,84 %	18,06 %	faible	faible
04030	La Martre	*	100,00 %	*	élevé
78130	La Minerve	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
41027	La Patrie	16,02 %	32,35 %	faible	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
82035	La Pêche	0,00 %	87,71 %	nul	moyen
14085	La Pocatière	1,99 %	*	faible	*
67015	La Prairie	3,31 %	4,45 %	faible	faible
54035	La Présentation	7,33 %	24,91 %	faible	faible
09005	La Rédemption	*	100,00 %	*	élevé
87090	La Sarre	71,49 %	66,39 %	faible	faible
90012	La Tuque	99,61 %	96,29 %	élevé	élevé
50085	La Visitation-de-Yamaska	100,00 %	*	élevé	*
78120	Labelle	87,08 %	55,54 %	moyen	faible
07057	Lac-au-Saumon	87,10 %	79,98 %	moyen	moyen
22040	Lac-Beauport	100,00 %	37,97 %	élevé	faible
91005	Lac-Bouchette	100,00 %	93,59 %	élevé	élevé
46075	Lac-Brome	1,65 %	6,52 %	faible	faible
13060	Lac-des-Aigles	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
79078	Lac-des-Écorces	79,64 %	10,10 %	moyen	faible
30080	Lac-Drolet	8,94 %	9,31 %	faible	faible
79015	Lac-du-Cerf	100,00 %	*	élevé	*
28053	Lac-Etchemin	4,55 %	16,06 %	faible	faible
18010	Lac-Frontière	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
76020	Lachute	41,00 %	61,58 %	faible	faible
30030	Lac-Mégantic	50,68 %	76,08 %	faible	moyen
56023	Lacolle	1,38 %	0,00 %	faible	nul
78095	Lac-Supérieur	*	100,00 %	*	élevé
93060	Lamarche	*	100,00 %	*	élevé
30095	Lambton	74,92 %	91,07 %	moyen	moyen
88035	Landrienne	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
21040	L'Ange-Gardien	51,02 %	6,51 %	faible	faible
52017	Lanoraie	0,00 %	1,03 %	nul	faible
94265	Larouche	*	100,00 %	*	élevé
79050	L'Ascension	*	100,00 %	*	élevé
60028	L'Assomption	7,54 %	15,84 %	faible	faible
88080	Launay	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
33060	Laurier-Station	77,15 %	85,58 %	moyen	moyen
32072	Laurierville	22,78 %	53,28 %	faible	faible
65005	Laval	19,60 %	19,80 %	faible	faible
52007	Lavaltrie	0,00 %	38,62 %	nul	faible
49025	L'Avenir	24,26 %	0,00 %	faible	nul

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
42045	Lawrenceville	100,00 %	30,75 %	élevé	faible
10065	Le Bic	0,00 %	1,17 %	nul	faible
99005	Lebel-sur-Quévillon	100,00 %	96,92 %	élevé	élevé
60035	L'Épiphanie	87,40 %	88,70 %	moyen	moyen
67055	Léry	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
71050	Les Cèdres	0,00 %	6,01 %	nul	faible
71033	Les Coteaux	6,89 %	39,48 %	faible	faible
16048	Les Éboulements	83,98 %	76,37 %	moyen	moyen
01023	Les Îles-de-la-Madeleine	4,14 %	3,11 %	faible	faible
25213	Lévis	10,00 %	18,52 %	faible	faible
71060	L'Île-Perrot	9,65 %	0,00 %	faible	nul
17078	L'Islet	30,20 %	6,68 %	faible	faible
12043	L'Isle-Verte	15,25 %	72,67 %	faible	moyen
84040	Litchfield	100,00 %	*	élevé	*
80060	Lochaber-Partie-Ouest	*	100,00 %	*	élevé
95032	Longue-Rive	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
58227	Longueuil	15,46 %	15,76 %	faible	faible
51015	Louiseville	49,57 %	69,16 %	faible	moyen
83010	Low	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
45072	Magog	12,75 %	8,71 %	faible	faible
89015	Malartic	100,00 %	94,19 %	élevé	élevé
83065	Maniwaki	58,56 %	100,00 %	faible	élevé
38028	Manseau	39,82 %	100,00 %	faible	élevé
84065	Mansfield-et-Pontefract	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
06005	Maria	*	20,20 %	*	faible
55048	Marieville	7,62 %	11,42 %	faible	faible
30035	Marston	*	58,90 %	*	faible
64015	Mascouche	25,25 %	36,76 %	faible	faible
91802	Mashteuiatsh	*	54,15 %	*	faible
51008	Maskinongé	37,31 %	77,40 %	faible	moyen
99015	Matagami	76,56 %	95,31 %	moyen	élevé
08053	Matane	32,75 %	32,21 %	faible	faible
06045	Matapédia	*	50,50 %	*	faible
57025	McMasterville	0,00 %	94,96 %	nul	élevé
67045	Mercier	6,76 %	8,88 %	faible	faible
93012	Métabetchouan--Lac-à-la-Croix	5,33 %	24,31 %	faible	faible
09048	Métis-sur-Mer	*	100,00 %	*	élevé

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
74005	Mirabel	1,38 %	3,47 %	faible	faible
14005	Mont-Carmel	45,61 %	0,00 %	faible	nul
80010	Montebello	84,77 %	100,00 %	moyen	élevé
09077	Mont-Joli	6,61 %	2,07 %	faible	faible
79088	Mont-Laurier	73,76 %	78,30 %	faible	moyen
18050	Montmagny	34,20 %	22,97 %	faible	faible
80090	Montpellier	*	50,70 %	*	faible
66023	Montréal	13,04 %	12,71 %	faible	faible
56097	Mont-Saint-Grégoire	9,32 %	0,00 %	faible	nul
57035	Mont-Saint-Hilaire	7,23 %	14,19 %	faible	faible
79110	Mont-Saint-Michel	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
78102	Mont-Tremblant	70,24 %	63,53 %	faible	faible
77050	Morin-Heights	5,69 %	0,00 %	faible	nul
80110	Namur	0,00 %	100,00 %	nul	élevé
30045	Nantes	100,00 %	*	élevé	*
68030	Napierville	1,39 %	4,37 %	faible	faible
34007	Neuville	22,38 %	14,06 %	faible	faible
05070	New Richmond	98,01 %	95,10 %	élevé	élevé
50072	Nicolet	13,58 %	37,36 %	faible	faible
79030	Nominingue	47,88 %	0,00 %	faible	nul
92040	Normandin	2,30 %	27,39 %	faible	faible
19010	Notre-Dame-Auxiliatrice-de-Buckland	*	100,00 %	*	élevé
80020	Notre-Dame-de-la-Paix	*	100,00 %	*	élevé
71065	Notre-Dame-de-l'Île-Perrot	0,00 %	8,54 %	nul	faible
32080	Notre-Dame-de-Lourdes (Centre-du-Québec)	31,66 %	78,79 %	faible	moyen
61045	Notre-Dame-de-Lourdes (Lanaudière)	9,66 %	0,00 %	faible	nul
35005	Notre-Dame-de-Montauban	92,75 %	*	moyen	*
79010	Notre-Dame-de-Pontmain	100,00 %	95,41 %	élevé	élevé
11045	Notre-Dame-des-Neiges	0,00 %	100,00 %	nul	élevé
29120	Notre-Dame-des-Pins	30,99 %	30,10 %	faible	faible
61030	Notre-Dame-des-Prairies	19,09 %	11,75 %	faible	faible
46100	Notre-Dame-de-Stanbridge	*	100,00 %	*	élevé
49075	Notre-Dame-du-Bon-Conseil	1,25 %	0,00 %	faible	nul
13035	Notre-Dame-du-Lac	16,51 %	22,62 %	faible	faible
79005	Notre-Dame-du-Laus	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
37235	Notre-Dame-du-Mont-Carmel	49,66 %	50,96 %	faible	faible
85090	Notre-Dame-du-Nord	66,73 %	30,79 %	faible	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
18040	Notre-Dame-du-Rosaire	100,00 %	*	élevé	*
06020	Nouvelle	93,65 %	0,00 %	moyen	nul
72032	Oka	65,86 %	4,52 %	faible	faible
69037	Ormstown	2,06 %	0,00 %	faible	nul
57030	Otterburn Park	50,97 %	30,06 %	faible	faible
87025	Palmarolle	100,00 %	75,42 %	élevé	moyen
80037	Papineauville	44,13 %	70,17 %	faible	moyen
38055	Parisville	100,00 %	66,67 %	élevé	faible
05032	Paspébiac	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
92010	Péribonka	100,00 %	*	élevé	*
94205	Petit-Saguenay	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
77030	Piedmont	24,83 %	3,42 %	faible	faible
50113	Pierreville	0,00 %	4,05 %	nul	faible
71070	Pincourt	0,00 %	23,91 %	nul	faible
30020	Piopolis	*	100,00 %	*	élevé
32045	Plessisville (paroisse)	4,55 %	4,13 %	faible	faible
32040	Plessisville (ville)	16,70 %	21,14 %	faible	faible
13095	Pohénégamook	88,81 %	22,52 %	moyen	faible
06030	Pointe-à-la-Croix	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
96030	Pointe-aux-Outardes	100,00 %	*	élevé	*
34017	Pont-Rouge	77,64 %	60,45 %	moyen	faible
84020	Portage-du-Fort	*	100,00 %	*	élevé
97022	Port-Cartier	95,09 %	90,74 %	moyen	moyen
34048	Portneuf	77,26 %	54,41 %	moyen	faible
45030	Potton	26,00 %	46,49 %	faible	faible
88090	Preissac	*	100,00 %	*	élevé
75040	Prévost	13,40 %	22,48 %	faible	faible
09065	Price	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
32033	Princeville	14,42 %	11,66 %	faible	faible
23027	Québec	29,32 %	25,34 %	faible	faible
42032	Racine	45,61 %	45,42 %	faible	faible
96040	Ragueneau	*	100,00 %	*	élevé
84100	Rapides-des-Joachims	100,00 %	*	élevé	*
62037	Rawdon	15,55 %	6,33 %	faible	faible
85105	Rémigny	*	100,00 %	*	élevé
60013	Repentigny	7,77 %	12,49 %	faible	faible
55057	Richelieu	6,30 %	15,68 %	faible	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
42098	Richmond	0,94 %	1,19 %	faible	faible
71133	Rigaud	10,45 %	26,88 %	faible	faible
10043	Rimouski	49,72 %	47,66 %	faible	faible
71005	Rivière-Beaudette	*	3,66 %	*	faible
13025	Rivière-Bleue	47,24 %	83,31 %	faible	moyen
12072	Rivière-du-Loup	54,54 %	32,96 %	faible	faible
85902	Rivière-Kipawa	93,41 %	*	moyen	*
79037	Rivière-Rouge	98,03 %	100,00 %	élevé	élevé
91025	Roberval	76,37 %	59,09 %	moyen	faible
73020	Rosemère	69,78 %	22,93 %	faible	faible
55037	Rougemont	5,78 %	6,10 %	faible	faible
86042	Rouyn-Noranda	8,38 %	5,78 %	faible	faible
48010	Roxton Falls	0,00 %	1,06 %	nul	faible
47047	Roxton Pond	0,00 %	14,60 %	nul	faible
95010	Sacré-Coeur	96,41 %	99,37 %	élevé	élevé
94068	Saguenay	30,52 %	25,88 %	faible	faible
17015	Saint-Adalbert	100,00 %	68,00 %	élevé	faible
08030	Saint-Adelme	*	100,00 %	*	élevé
35015	Saint-Adelpe	81,60 %	80,70 %	moyen	moyen
33045	Saint-Agapit	0,00 %	22,55 %	nul	faible
15030	Saint-Aimé-des-Lacs	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
34097	Saint-Alban	5,98 %	8,73 %	faible	faible
39085	Saint-Albert	28,35 %	2,93 %	faible	faible
56055	Saint-Alexandre	42,72 %	5,93 %	faible	faible
14035	Saint-Alexandre-de-Kamouraska	5,95 %	2,35 %	faible	faible
63020	Saint-Alexis	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
06050	Saint-Alexis-de-Matapédia	100,00 %	*	élevé	*
51065	Saint-Alexis-des-Monts	26,98 %	38,74 %	faible	faible
05065	Saint-Alphonse	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
62025	Saint-Alphonse-Rodriguez	85,65 %	54,68 %	moyen	faible
59015	Saint-Amable	41,60 %	44,33 %	faible	faible
94255	Saint-Ambroise	100,00 %	28,92 %	élevé	faible
61040	Saint-Ambroise-de-Kildare	92,09 %	81,71 %	moyen	moyen
10030	Saint-Anaclet-de-Lessard	100,00 %	32,04 %	élevé	faible
80027	Saint-André-Avellin	12,80 %	0,00 %	faible	nul
76008	Saint-André-d'Argenteuil	0,00 %	26,68 %	nul	faible
91010	Saint-André-du-Lac-Saint-Jean	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
69070	Saint-Anicet	*	100,00 %	*	élevé
19062	Saint-Anselme	0,00 %	0,22 %	nul	faible
33095	Saint-Antoine-de-Tilly	22,49 %	1,38 %	faible	faible
57075	Saint-Antoine-sur-Richelieu	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
12015	Saint-Antonin	30,38 %	82,99 %	faible	moyen
33090	Saint-Apollinaire	89,41 %	34,09 %	moyen	faible
46017	Saint-Armand	*	68,20 %	*	faible
13100	Saint-Athanase	0,00 %	23,95 %	nul	faible
17055	Saint-Aubert	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
30005	Saint-Augustin-de-Woburn	85,72 %	80,55 %	moyen	moyen
51025	Saint-Barnabé	27,73 %	90,40 %	faible	moyen
54105	Saint-Barnabé-Sud	89,08 %	2,33 %	moyen	faible
52055	Saint-Barthélemy	1,56 %	77,25 %	faible	moyen
34038	Saint-Basile	7,09 %	2,89 %	faible	faible
57020	Saint-Basile-le-Grand	53,54 %	28,01 %	faible	faible
28025	Saint-Benjamin	42,22 %	46,78 %	faible	faible
29100	Saint-Benoît-Labre	87,78 %	86,10 %	moyen	moyen
26055	Saint-Bernard	15,00 %	53,83 %	faible	faible
68005	Saint-Bernard-de-Lacolle	75,36 %	56,67 %	moyen	faible
56065	Saint-Blaise-sur-Richelieu	0,00 %	1,35 %	nul	faible
49125	Saint-Bonaventure	53,11 %	2,73 %	faible	faible
51085	Saint-Boniface-de-Shawinigan	62,38 %	78,92 %	faible	moyen
93030	Saint-Bruno	39,94 %	31,20 %	faible	faible
63055	Saint-Calixte	100,00 %	89,55 %	élevé	moyen
40025	Saint-Camille	0,00 %	20,00 %	nul	faible
34078	Saint-Casimir	69,04 %	0,00 %	faible	nul
50035	Saint-Célestin (municipalité)	50,52 %	*	faible	*
50030	Saint-Célestin (village)	100,00 %	30,12 %	élevé	faible
55023	Saint-Césaire	1,85 %	18,55 %	faible	faible
61035	Saint-Charles-Borromée	93,94 %	45,66 %	moyen	faible
19097	Saint-Charles-de-Bellechasse	31,33 %	69,84 %	faible	moyen
52095	Saint-Charles-de-Mandeville	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
57057	Saint-Charles-sur-Richelieu	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
39060	Saint-Christophe-d'Arthabaska	0,00 %	78,79 %	nul	moyen
52075	Saint-Cléophas-de-Brandon	25,81 %	*	faible	*
71045	Saint-Clet	3,22 %	39,05 %	faible	faible
75005	Saint-Colomban	*	47,23 %	*	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
62065	Saint-Côme	35,93 %	17,44 %	faible	faible
29057	Saint-Côme-Linière	17,67 %	8,53 %	faible	faible
67035	Saint-Constant	11,83 %	13,30 %	faible	faible
52062	Saint-Cuthbert	0,00 %	1,60 %	nul	faible
12005	Saint-Cyprien	*	100,00 %	*	élevé
49070	Saint-Cyrille-de-Wendover	12,88 %	26,38 %	faible	faible
07105	Saint-Damase (paroisse)	100,00 %	*	élevé	*
54017	Saint-Damase (village)	36,21 %	8,26 %	faible	faible
62075	Saint-Damien	48,68 %	0,00 %	faible	nul
19030	Saint-Damien-de-Buckland	1,58 %	2,63 %	faible	faible
94245	Saint-David-de-Falardeau	100,00 %	96,90 %	élevé	élevé
42025	Saint-Denis-de-Brompton	20,77 %	4,35 %	faible	faible
57068	Saint-Denis-sur-Richelieu	1,34 %	0,00 %	faible	nul
54060	Saint-Dominique	27,06 %	2,19 %	faible	faible
62060	Saint-Donat (municipalité)	21,40 %	2,91 %	faible	faible
09030	Saint-Donat (paroisse)	*	36,51 %	*	faible
77022	Sainte-Adèle	42,01 %	52,92 %	faible	faible
33017	Sainte-Agathe-de-Lotbinière	68,71 %	23,21 %	faible	faible
78032	Sainte-Agathe-des-Monts	32,71 %	44,81 %	faible	faible
55030	Sainte-Angèle-de-Monnoir	5,93 %	0,00 %	faible	nul
51055	Sainte-Angèle-de-Prémont	0,00 %	5,34 %	nul	faible
21030	Sainte-Anne-de-Beaupré	100,00 %	48,84 %	élevé	faible
37205	Sainte-Anne-de-la-Pérade	0,00 %	46,04 %	nul	faible
14090	Sainte-Anne-de-la-Pocatière	100,00 %	5,10 %	élevé	faible
42050	Sainte-Anne-de-la-Rochelle	96,89 %	100,00 %	élevé	élevé
56060	Sainte-Anne-de-Sabrevois	100,00 %	82,50 %	élevé	moyen
04037	Sainte-Anne-des-Monts	63,31 %	11,13 %	faible	faible
53065	Sainte-Anne-de-Sorel	*	25,87 %	*	faible
73035	Sainte-Anne-des-Plaines	21,41 %	6,58 %	faible	faible
79115	Sainte-Anne-du-Lac	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
39150	Sainte-Anne-du-Sault	89,66 %	53,97 %	moyen	faible
28015	Sainte-Aurélie	95,52 %	97,77 %	élevé	élevé
69065	Sainte-Barbe	100,00 %	*	élevé	*
56105	Sainte-Brigide-d'Iberville	65,94 %	17,77 %	faible	faible
22045	Sainte-Brigitte-de-Laval	*	21,84 %	*	faible
67030	Sainte-Catherine	27,15 %	33,04 %	faible	faible
45060	Sainte-Catherine-de-Hatley	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
22005	Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier	67,18 %	26,05 %	faible	faible
30050	Sainte-Cécile-de-Whitton	0,00 %	64,68 %	nul	faible
48020	Sainte-Christine	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
19055	Sainte-Claire	2,21 %	4,54 %	faible	faible
39117	Sainte-Clotilde-de-Horton	49,38 %	52,32 %	faible	faible
33102	Sainte-Croix	48,80 %	44,39 %	faible	faible
68045	Saint-Édouard	44,51 %	0,00 %	faible	nul
85015	Saint-Édouard-de-Fabre	*	100,00 %	*	élevé
33080	Saint-Édouard-de-Lotbinière	60,96 %	83,41 %	faible	moyen
51050	Saint-Édouard-de-Maskinongé	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
52030	Sainte-Élisabeth	84,00 %	38,25 %	moyen	faible
62070	Sainte-Émélie-de-l'Énergie	39,96 %	69,19 %	faible	moyen
50005	Sainte-Eulalie	0,00 %	81,45 %	nul	moyen
08023	Sainte-Félicité	100,00 %	*	élevé	*
09085	Sainte-Flavie	0,00 %	100,00 %	nul	élevé
07010	Sainte-Florence	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
38035	Sainte-Françoise (municipalité)	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
11030	Sainte-Françoise (paroisse)	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
14025	Sainte-Hélène	100,00 %	*	élevé	*
54095	Sainte-Hélène-de-Bagot	5,24 %	1,88 %	faible	faible
59010	Sainte-Julie	25,31 %	19,27 %	faible	faible
63060	Sainte-Julienne	53,03 %	7,99 %	faible	faible
28045	Sainte-Justine	17,53 %	14,91 %	faible	faible
71115	Sainte-Justine-de-Newton	19,18 %	0,00 %	faible	nul
51075	Saint-Élie	29,38 %	*	faible	*
11035	Saint-Éloi	100,00 %	52,50 %	élevé	faible
17060	Sainte-Louise	100,00 %	*	élevé	*
09092	Sainte-Luce	88,78 %	72,12 %	moyen	moyen
05050	Saint-Elzéar (Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine)	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
26022	Saint-Elzéar (Chaudière-Appalaches)	29,15 %	12,65 %	faible	faible
54025	Sainte-Madeleine	6,02 %	8,74 %	faible	faible
62030	Sainte-Marcelline-de-Kildare	100,00 %	*	élevé	*
26035	Sainte-Marguerite	29,29 %	60,26 %	faible	faible
77012	Sainte-Marguerite-Estérel	0,00 %	47,14 %	nul	faible
26030	Sainte-Marie	38,92 %	37,22 %	faible	faible
54030	Sainte-Marie-Madeleine	100,00 %	*	élevé	*
63005	Sainte-Marie-Salomé	0,00 %	50,70 %	nul	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
72015	Sainte-Marthe-sur-le-Lac	26,93 %	45,01 %	faible	faible
70012	Sainte-Martine	1,34 %	4,77 %	faible	faible
61050	Sainte-Mélanie	100,00 %	82,02 %	élevé	moyen
50057	Sainte-Monique (Centre-du-Québec)	0,00 %	50,62 %	nul	faible
93075	Sainte-Monique (Saguenay–Lac-Saint-Jean)	100,00 %	*	élevé	*
17030	Sainte-Perpétue (Chaudière-Appalaches)	96,52 %	100,00 %	élevé	élevé
50050	Sainte-Perpétue (Centre-du-Québec)	8,68 %	5,31 %	faible	faible
29112	Saint-Éphrem-de-Beauce	29,35 %	17,76 %	faible	faible
28030	Sainte-Rose-de-Watford	92,97 %	83,08 %	moyen	moyen
46105	Sainte-Sabine	0,00 %	92,02 %	nul	moyen
75028	Sainte-Sophie	13,56 %	12,55 %	faible	faible
32023	Sainte-Sophie-d'Halifax	100,00 %	16,40 %	élevé	faible
35050	Sainte-Thècle	100,00 %	99,19 %	élevé	élevé
73010	Sainte-Thérèse	18,10 %	15,15 %	faible	faible
51090	Saint-Étienne-des-Grès	100,00 %	7,85 %	élevé	faible
49105	Saint-Eugène	6,35 %	67,21 %	faible	faible
51040	Sainte-Ursule	0,00 %	37,02 %	nul	faible
13030	Saint-Eusèbe	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
72005	Saint-Eustache	10,79 %	10,15 %	faible	faible
53025	Sainte-Victoire-de-Sorel	31,85 %	7,45 %	faible	faible
10070	Saint-Fabien	83,58 %	94,54 %	moyen	élevé
18015	Saint-Fabien-de-Panet	0,00 %	52,20 %	nul	faible
78047	Saint-Faustin--Lac-Carré	86,62 %	82,16 %	moyen	moyen
91042	Saint-Félicien	91,91 %	61,19 %	moyen	faible
49005	Saint-Félix-de-Kingsey	68,55 %	70,44 %	faible	moyen
62007	Saint-Félix-de-Valois	2,86 %	6,32 %	faible	faible
32013	Saint-Ferdinand	32,71 %	56,94 %	faible	faible
21010	Saint-Ferréol-les-Neiges	*	100,00 %	*	élevé
20005	Saint-François	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
18060	Saint-François-de-la-Rivière-du-Sud	68,27 %	76,53 %	faible	moyen
91015	Saint-François-de-Sales	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
50128	Saint-François-du-Lac	0,00 %	9,84 %	nul	faible
42020	Saint-François-Xavier-de-Brompton	74,24 %	76,54 %	moyen	moyen
27065	Saint-Frédéric	2,71 %	68,34 %	faible	faible
94235	Saint-Fulgence	79,34 %	80,87 %	moyen	moyen
52080	Saint-Gabriel	44,10 %	41,64 %	faible	faible
52085	Saint-Gabriel-de-Brandon	42,54 %	*	faible	*

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
93035	Saint-Gédéon	100,00 %	14,57 %	élevé	faible
29073	Saint-Georges	19,60 %	20,37 %	faible	faible
12055	Saint-Georges-de-Cacouna	19,43 %	0,00 %	faible	nul
56010	Saint-Georges-de-Clarenceville	100,00 %	33,93 %	élevé	faible
14045	Saint-Germain	100,00 %	38,81 %	élevé	faible
49048	Saint-Germain-de-Grantham	61,18 %	49,92 %	faible	faible
34060	Saint-Gilbert	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
33035	Saint-Gilles	87,81 %	43,16 %	moyen	faible
49113	Saint-Guillaume	3,98 %	2,66 %	faible	faible
19068	Saint-Henri	24,56 %	9,94 %	faible	faible
44015	Saint-Herménégilde	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
16050	Saint-Hilarion	69,91 %	89,22 %	faible	moyen
75045	Saint-Hippolyte	6,35 %	1,86 %	faible	faible
94240	Saint-Honoré	100,00 %	47,86 %	élevé	faible
29038	Saint-Honoré-de-Shenley	84,21 %	29,23 %	moyen	faible
54048	Saint-Hyacinthe	25,52 %	18,99 %	faible	faible
52045	Saint-Ignace-de-Loyola	92,97 %	100,00 %	moyen	élevé
46095	Saint-Ignace-de-Stanbridge	81,61 %	67,14 %	moyen	faible
26063	Saint-Isidore (Chaudière-Appalaches)	1,62 %	34,76 %	faible	faible
67040	Saint-Isidore (Montérégie)	64,38 %	70,18 %	faible	moyen
41012	Saint-Isidore-de-Clifton	50,07 %	94,39 %	faible	élevé
63013	Saint-Jacques	1,17 %	1,53 %	faible	faible
31140	Saint-Jacques-de-Leeds	93,19 %	53,75 %	moyen	faible
33065	Saint-Janvier-de-Joly	0,00 %	4,37 %	nul	faible
20015	Saint-Jean	*	100,00 %	*	élevé
57033	Saint-Jean-Baptiste	4,74 %	1,67 %	faible	faible
11010	Saint-Jean-de-Dieu	100,00 %	86,09 %	élevé	moyen
13010	Saint-Jean-de-la-Lande	100,00 %	*	élevé	*
62015	Saint-Jean-de-Matha	61,62 %	89,66 %	faible	moyen
17070	Saint-Jean-Port-Joli	18,75 %	18,84 %	faible	faible
56083	Saint-Jean-sur-Richelieu	14,36 %	18,53 %	faible	faible
75017	Saint-Jérôme	29,67 %	32,87 %	faible	faible
27043	Saint-Joseph-de-Beauce	47,47 %	28,36 %	faible	faible
14030	Saint-Joseph-de-Kamouraska	98,36 %	100,00 %	élevé	élevé
53050	Saint-Joseph-de-Sorel	0,59 %	1,21 %	faible	faible
72025	Saint-Joseph-du-Lac	51,50 %	40,97 %	faible	faible
54110	Saint-Jude	4,74 %	0,00 %	faible	nul

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
27055	Saint-Jules	82,55 %	95,13 %	moyen	élevé
18005	Saint-Just-de-Bretenières	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
13040	Saint-Juste-du-Lac	82,82 %	32,31 %	moyen	faible
51045	Saint-Justin	62,81 %	100,00 %	faible	élevé
26070	Saint-Lambert-de-Lauzon	15,41 %	10,13 %	faible	faible
20020	Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans	84,77 %	0,00 %	moyen	nul
71105	Saint-Lazare	9,03 %	0,00 %	faible	nul
08065	Saint-Léandre	*	100,00 %	*	élevé
50042	Saint-Léonard-d'Aston	16,99 %	1,86 %	faible	faible
34115	Saint-Léonard-de-Portneuf	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
51035	Saint-Léon-le-Grand	100,00 %	*	élevé	*
54072	Saint-Liboire	3,97 %	7,96 %	faible	faible
63065	Saint-Liguori	6,72 %	13,51 %	faible	faible
63048	Saint-Lin - Laurentides	24,05 %	29,96 %	faible	faible
39170	Saint-Louis-de-Blandford	*	93,61 %	*	élevé
70035	Saint-Louis-de-Gonzague	3,81 %	0,47 %	faible	faible
13080	Saint-Louis-du-Ha! Ha!	100,00 %	81,24 %	élevé	moyen
93080	Saint-Ludger-de-Milot	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
28075	Saint-Magloire	84,77 %	83,02 %	moyen	moyen
49095	Saint-Majorique-de-Grantham	*	2,75 %	*	faible
44003	Saint-Malo	*	82,62 %	*	moyen
34065	Saint-Marc-des-Carières	25,27 %	24,33 %	faible	faible
54125	Saint-Marcel-de-Richelieu	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
29045	Saint-Martin	52,79 %	36,86 %	faible	faible
55065	Saint-Mathias-sur-Richelieu	9,66 %	2,38 %	faible	faible
57045	Saint-Mathieu-de-Beloeil	13,86 %	16,48 %	faible	faible
11050	Saint-Mathieu-de-Rioux	0,00 %	21,63 %	nul	faible
51070	Saint-Mathieu-du-Parc	0,00 %	52,66 %	nul	faible
37230	Saint-Maurice	0,00 %	20,19 %	nul	faible
68050	Saint-Michel	0,00 %	9,05 %	nul	faible
19110	Saint-Michel-de-Bellechasse	100,00 %	*	élevé	*
62085	Saint-Michel-des-Saints	98,44 %	99,01 %	élevé	élevé
13065	Saint-Michel-du-Squatec	92,69 %	93,58 %	moyen	élevé
12020	Saint-Modeste	100,00 %	*	élevé	*
33030	Saint-Narcisse-de-Beaurivage	6,28 %	0,00 %	faible	nul
48050	Saint-Nazaire-d'Acton	0,00 %	18,39 %	nul	faible
19045	Saint-Nérée	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
52070	Saint-Norbert	93,31 %	100,00 %	moyen	élevé
39042	Saint-Norbert-d'Arthabaska	*	24,68 %	*	faible
27035	Saint-Odilon-de-Cranbourne	11,50 %	63,00 %	faible	faible
14080	Saint-Onésime-d'Ixworth	*	100,00 %	*	élevé
53032	Saint-Ours	0,00 %	1,33 %	nul	faible
14070	Saint-Pacôme	24,16 %	25,87 %	faible	faible
17010	Saint-Pamphile	78,11 %	62,36 %	moyen	faible
14018	Saint-Pascal	3,60 %	2,93 %	faible	faible
33025	Saint-Patrice-de-Beaurivage	46,41 %	33,63 %	faible	faible
68025	Saint-Patrice-de-Sherrington	49,67 %	5,67 %	faible	faible
61005	Saint-Paul	6,45 %	6,45 %	faible	faible
55015	Saint-Paul-d'Abbotsford	0,00 %	22,22 %	nul	faible
12035	Saint-Paul-de-la-Croix	100,00 %	*	élevé	*
56035	Saint-Paul-de-l'Île-aux-Noix	51,34 %	2,69 %	faible	faible
18030	Saint-Paul-de-Montminy	100,00 %	*	élevé	*
51060	Saint-Paulin	26,07 %	42,69 %	faible	faible
19005	Saint-Philémon	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
67010	Saint-Philippe	2,06 %	0,00 %	faible	nul
14060	Saint-Philippe-de-Néri	64,49 %	48,40 %	faible	faible
54008	Saint-Pie	85,76 %	82,75 %	moyen	moyen
49130	Saint-Pie-de-Guire	100,00 %	85,20 %	élevé	moyen
61020	Saint-Pierre	13,88 %	0,00 %	faible	nul
13075	Saint-Pierre-de-Lamy	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
18055	Saint-Pierre-de-la-Rivière-du-Sud	6,75 %	0,00 %	faible	nul
38065	Saint-Pierre-les-Becquets	49,81 %	86,96 %	faible	moyen
72043	Saint-Placide	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
71020	Saint-Polycarpe	19,04 %	15,05 %	faible	faible
91035	Saint-Prime	30,65 %	44,68 %	faible	faible
28020	Saint-Prosper	8,60 %	44,09 %	faible	faible
19082	Saint-Raphaël	0,00 %	19,18 %	nul	faible
34128	Saint-Raymond	76,49 %	79,57 %	moyen	moyen
68055	Saint-Rémi	6,29 %	12,85 %	faible	faible
53020	Saint-Robert	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
63035	Saint-Roch-de-l'Achigan	17,99 %	28,98 %	faible	faible
35045	Saint-Roch-de-Mékinac	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
17065	Saint-Roch-des-Aulnaies	11,25 %	0,00 %	faible	nul
30100	Saint-Romain	31,98 %	10,15 %	faible	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
39145	Saint-Rosaire	6,75 %	4,89 %	faible	faible
39130	Saint-Samuel	0,00 %	4,99 %	nul	faible
26010	Saints-Anges	100,00 %	91,83 %	élevé	moyen
77043	Saint-Sauveur	10,58 %	16,17 %	faible	faible
56050	Saint-Sébastien	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
35020	Saint-Séverin	89,16 %	80,99 %	moyen	moyen
37245	Saint-Stanislas (Mauricie)	0,00 %	33,23 %	nul	faible
92070	Saint-Stanislas (Saguenay–Lac-Saint-Jean)	*	100,00 %	*	élevé
60020	Saint-Sulpice	49,03 %	23,50 %	faible	faible
33007	Saint-Sylvestre	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
48045	Saint-Théodore-d'Acton	0,00 %	33,32 %	nul	faible
29005	Saint-Théophile	32,00 %	100,00 %	faible	élevé
61027	Saint-Thomas	12,77 %	0,59 %	faible	faible
92045	Saint-Thomas-Didyme	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
35027	Saint-Tite	10,33 %	16,07 %	faible	faible
21005	Saint-Tite-des-Caps	*	100,00 %	*	élevé
34090	Saint-Ubalde	26,43 %	45,28 %	faible	faible
08073	Saint-Ulric	100,00 %	0,00 %	élevé	nul
16055	Saint-Urbain	29,95 %	0,00 %	faible	nul
70005	Saint-Urbain-Premier	13,35 %	52,33 %	faible	faible
39135	Saint-Valère	100,00 %	13,42 %	élevé	faible
54065	Saint-Valérien-de-Milton	15,84 %	3,09 %	faible	faible
19117	Saint-Vallier	96,89 %	90,00 %	élevé	moyen
27008	Saint-Victor	11,82 %	13,13 %	faible	faible
28005	Saint-Zacharie	34,81 %	32,75 %	faible	faible
62080	Saint-Zénon	100,00 %	*	élevé	*
07035	Saint-Zénon-du-Lac-Humqui	*	100,00 %	*	élevé
71025	Saint-Zotique	100,00 %	55,32 %	élevé	faible
70052	Salaberry-de-Valleyfield	1,73 %	4,02 %	faible	faible
07085	Sayabec	100,00 %	99,10 %	élevé	élevé
41080	Scotstown	86,43 %	100,00 %	moyen	élevé
26048	Scott	60,00 %	94,35 %	faible	élevé
89040	Senneterre	90,76 %	90,34 %	moyen	moyen
97007	Sept-Îles	10,64 %	2,25 %	faible	faible
36033	Shawinigan	45,25 %	46,02 %	faible	faible
47035	Shefford	100,00 %	29,33 %	élevé	faible
43027	Sherbrooke	21,18 %	25,25 %	faible	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
53052	Sorel-Tracy	2,43 %	1,84 %	faible	faible
45025	Stanstead (canton)	57,18 %	*	faible	*
45008	Stanstead (ville)	6,48 %	7,54 %	faible	faible
22035	Stoneham-et-Tewkesbury	100,00 %	7,90 %	élevé	faible
30110	Stratford	25,12 %	20,43 %	faible	faible
95005	Tadoussac	49,63 %	0,00 %	faible	nul
87042	Taschereau	100,00 %	98,50 %	élevé	élevé
85005	Témiscaming	95,98 %	89,96 %	élevé	moyen
71075	Terrasse-Vaudreuil	2,02 %	0,00 %	faible	nul
64008	Terrebonne	28,05 %	25,28 %	faible	faible
31084	Thetford Mines	8,99 %	12,55 %	faible	faible
80050	Thurso	92,28 %	97,97 %	moyen	élevé
17035	Tourville	100,00 %	100,00 %	élevé	élevé
88075	Trécesson	*	99,30 %	*	élevé
27060	Tring-Jonction	25,46 %	44,37 %	faible	faible
11040	Trois-Pistoles	5,97 %	5,30 %	faible	faible
37067	Trois-Rivières	52,47 %	39,49 %	faible	faible
48038	Upton	6,84 %	1,52 %	faible	faible
33070	Val-Alain	77,01 %	29,89 %	moyen	faible
42055	Valcourt	0,53 %	2,89 %	faible	faible
78010	Val-David	85,85 %	50,18 %	moyen	faible
82015	Val-des-Monts	100,00 %	63,56 %	élevé	faible
89008	Val-d'Or	78,27 %	73,32 %	moyen	moyen
42095	Val-Joli	*	12,69 %	*	faible
26015	Vallée-Jonction	0,61 %	5,82 %	faible	faible
78005	Val-Morin	100,00 %	78,61 %	élevé	moyen
59020	Varennes	0,71 %	0,19 %	faible	faible
71083	Vaudreuil-Dorion	57,76 %	28,23 %	faible	faible
59025	Verchères	74,19 %	41,43 %	moyen	faible
39062	Victoriaville	32,44 %	25,28 %	faible	faible
85025	Ville-Marie	52,40 %	30,73 %	faible	faible
84070	Waltham	*	100,00 %	*	élevé
39077	Warwick	55,87 %	35,21 %	faible	faible
99802	Waswanipi	*	100,00 %	*	élevé
47025	Waterloo	22,23 %	25,47 %	faible	faible
44080	Waterville	2,45 %	8,78 %	faible	faible
41098	Weedon	17,12 %	42,96 %	faible	faible

Code de municipalité	Municipalités	% de dépendance		IDE	
		1991	2001	1991	2001
23802	Wendake	0,37 %	*	faible	*
77060	Wentworth-Nord	100,00 %	*	élevé	*
49040	Wickham	0,00 %	17,98 %	nul	faible
42088	Windsor	81,78 %	93,91 %	moyen	élevé
38802	Wôlinak 11	*	0,07 %	*	faible
40017	Wotton	7,24 %	46,39 %	faible	faible
83032	Wright-Gracefield-Northfield	100,00 %	79,76 %	élevé	moyen
51020	Yamachiche	2,21 %	1,97 %	faible	faible
Total	Le Québec	21,78 %	21,69 %		

* Aucune activité industrielle n'est décelée dans la municipalité à cette date.

ANNEXE E

**DÉPENDANCE DES MUNICIPALITÉS RÉGIONALES DE COMTÉ FACE À LA
TRANSFORMATION DES PRODUITS FORESTIERS, PAR RAPPORT À
L'ENSEMBLE DES EMPLOIS DU SECTEUR DE LA FABRICATION**

Code MRC	MRC	% de dépendance	
		1991	2001
880	Abitibi	79,32 %	86,99 %
870	Abitibi-Ouest	52,85 %	69,40 %
480	Acton	1,38 %	2,16 %
790	Antoine-Labelle	80,46 %	84,58 %
760	Argenteuil	17,93 %	33,72 %
390	Arthabaska	40,52 %	33,28 %
400	Asbestos	19,88 %	23,33 %
060	Avignon	84,04 %	73,70 %
290	Beauce-Sartigan	24,96 %	23,62 %
700	Beauharnois-Salaberry	8,03 %	6,83 %
380	Bécancour	5,39 %	4,26 %
190	Bellechasse	12,77 %	13,83 %
050	Bonaventure	85,20 %	63,83 %
460	Brome-Missisquoi	12,19 %	21,19 %
160	Charlevoix	46,03 %	38,52 %
150	Charlevoix-Est	69,55 %	49,01 %
440	Coaticook	12,45 %	27,56 %
520	D'Autray	29,38 %	32,03 %
720	Deux-Montagnes	12,25 %	11,01 %
490	Drummond	18,78 %	19,71 %
810	Gatineau	75,25 %	58,40 %
991	Jamésie	95,89 %	96,70 %
610	Joliette	25,56 %	25,32 %
140	Kamouraska	18,87 %	8,14 %
210	La Côte-de-Beaupré	79,03 %	67,30 %
030	La Côte-de-Gaspé	3,19 %	2,61 %
950	La Haute-Côte-Nord	77,97 %	84,85 %
040	La Haute-Gaspésie	42,42 %	16,91 %
470	La Haute-Yamaska	7,86 %	10,26 %
220	La Jacques-Cartier	13,46 %	18,68 %
070	La Matapédia	84,07 %	70,67 %
090	La Mitis	67,77 %	74,27 %
260	La Nouvelle-Beauce	31,51 %	34,89 %
750	La Rivière-du-Nord	28,75 %	30,30 %

Code MRC	MRC	% de dépendance	
		1991	2001
900	La Tuque	99,61 %	96,29 %
830	La Vallée-de-la-Gatineau	73,29 %	97,52 %
890	La Vallée-de-l'Or	82,52 %	79,71 %
570	La Vallée-du-Richelieu	19,14 %	17,41 %
930	Lac-Saint-Jean-Est	54,00 %	41,80 %
590	Lajemmerais	3,64 %	4,99 %
310	L'Amiante	15,02 %	17,36 %
600	L'Assomption	12,28 %	15,39 %
650	Laval	19,59 %	19,80 %
530	Le Bas-Richelieu	2,41 %	2,60 %
910	Le Domaine-du-Roy	78,18 %	59,80 %
942	Le Fjord-du-Saguenay	85,51 %	79,09 %
300	Le Granit	31,56 %	48,26 %
560	Le Haut-Richelieu	14,47 %	16,39 %
410	Le Haut-Saint-François	52,51 %	47,46 %
690	Le Haut-Saint-Laurent	2,72 %	13,38 %
020	Le Rocher-Percé	41,44 %	14,20 %
420	Le Val-Saint-François	27,21 %	26,97 %
320	L'Érable	15,26 %	20,99 %
110	Les Basques	23,58 %	20,06 %
372	Les Chenaux	3,65 %	34,50 %
820	Les Collines-de-l'Outaouais	68,37 %	43,29 %
280	Les Etchemins	39,63 %	48,19 %
010	Les Îles-de-la-Madeleine	4,14 %	3,11 %
680	Les Jardins-de-Napierville	10,57 %	10,95 %
780	Les Laurentides	58,19 %	61,06 %
540	Les Maskoutains	29,71 %	24,71 %
640	Les Moulins	27,75 %	26,65 %
770	Les Pays-d'en-Haut	16,28 %	29,47 %
251	Lévis	10,01 %	18,52 %
200	L'Île-d'Orléans	67,40 %	11,94 %
170	L'Islet	50,38 %	35,10 %
580	Longueuil	15,46 %	15,76 %
330	Lotbinière	64,47 %	47,24 %
960	Manicouagan	43,35 %	34,07 %
920	Maria-Chapdelaine	76,45 %	70,38 %
510	Maskinongé	36,54 %	58,49 %
080	Matane	29,16 %	31,42 %

Code MRC	MRC	% de dépendance	
		1991	2001
620	Matawinie	37,97 %	27,18 %
350	Mékinac	57,73 %	64,03 %
450	Memphrémagog	12,79 %	12,62 %
981	Minganie	0,00 %	4,95 %
740	Mirabel	1,39 %	3,47 %
630	Montcalm	22,31 %	16,38 %
180	Montmagny	56,75 %	48,65 %
660	Montréal	13,05 %	12,71 %
500	Nicolet-Yamaska	15,63 %	25,34 %
800	Papineau	77,37 %	86,13 %
840	Pontiac	95,46 %	93,66 %
340	Portneuf	64,46 %	42,42 %
230	Québec	28,13 %	25,34 %
100	Rimouski-Neigette	49,81 %	45,60 %
120	Rivière-du-Loup	51,58 %	37,47 %
270	Robert-Cliche	44,80 %	46,07 %
670	Roussillon	23,81 %	21,10 %
550	Rouville	5,95 %	11,73 %
860	Rouyn-Noranda	8,38 %	5,78 %
941	Saguenay	30,52 %	25,88 %
971	Sept-Rivières	35,06 %	19,48 %
360	Shawinigan	45,25 %	46,02 %
430	Sherbrooke	21,17 %	25,25 %
850	Témiscamingue	87,25 %	71,98 %
130	Témiscouata	73,24 %	56,88 %
730	Thérèse-De Blainville	9,03 %	10,02 %
371	Trois-Rivières	52,46 %	39,49 %
710	Vaudreuil-Soulanges	33,72 %	19,79 %