



## Document d'information : *Tenures dans les forêts commerciales du Canada*

**EDMONTON, 5 avril, 2004** – Au Canada, la majorité des forêts exploitées se trouvent sur des terres de la Couronne (ou terres « publiques ») et sont régies par divers systèmes provinciaux de tenure des forêts commerciales, lesquels allouent des droits de coupe et confèrent des obligations aux sociétés qui bénéficient de ces tenures. Ce rapport de Global Forest Watch Canada examine ces systèmes de tenure sur les terres forestières de la Couronne.

Au total, 45 % (417,6 millions d'hectares) de la superficie terrestre du Canada est recouverte de forêts. Les gouvernements provinciaux sont propriétaires de 71 % des terres forestières tandis que les gouvernements fédéral et territoriaux détiennent 23 % de ces terres. Enfin, 6 % des forêts sont la propriété d'intérêts privés. Cinquante-six pour cent (56 % ou 234,5 millions d'hectares) des forêts canadiennes sont considérées comme des forêts commerciales, dont les produits sont commercialisables; 28 % (119 millions d'hectares) de ces forêts sont exploitées pour leur bois d'œuvre. Chaque année, le Canada récolte moins de 0,5 % (1 025 429 hectares ou 193,2 millions de mètres cubes en 1999) des produits des forêts commerciales. Ce bois est récolté principalement en vertu de tenures forestières commerciales consenties par les gouvernements provinciaux.

C'est la Colombie-Britannique qui coupe le plus grand volume de bois d'œuvre, et sa zone de coupe est la deuxième plus vaste au pays. Au Québec, c'est l'inverse. Cette province est la deuxième en importance pour ce qui est du volume de bois d'œuvre coupé, mais sa zone de coupe est la plus étendue. L'Ontario occupe le troisième rang en termes de volume coupé et de zone de coupe. Ces trois provinces tiennent compte de 70 % du volume exploité et de 79 % de la zone de coupe sur les terres forestières publiques de l'ensemble du Canada.

Les superficies généralement exploitées par les principales sociétés forestières dans leur zone de tenure totalisent quelque 228 millions d'hectares, ce qui représente environ 40 % de la superficie totale des provinces canadiennes (carte 1). Les écozones de la Cordillère montagnarde, maritime du Pacifique, maritime de l'Atlantique et des plaines boréales se trouvent en bonne mesure à l'intérieur des superficies exploitées par les sociétés forestières en vertu de leur tenure.

Voici les dix premières sociétés, en ordre décroissant, en termes de possibilités de coupe annuelles :

- |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| 1. Weyerhaeuser         | 6. Tembec             |
| 2. Abitibi-Consolidated | 7. Tolko              |
| 3. Canfor/Slocan        | 8. West Fraser        |
| 4. Bowater              | 9. Doman              |
| 5. Domtar               | 10. Louisiana-Pacific |

Les cinq premières sociétés ci-dessus exploitent leurs activités principalement en Colombie-Britannique, au Québec et en Ontario.

Voici les dix premières sociétés, en ordre décroissant, en termes de l'étendue de leur superficie généralement exploitée :

1. Tembec
2. Abitibi-Consolidated
3. Canfor/Slocan
4. West Fraser
5. Louisiana Pacific
6. Weyerhaeuser
7. Tolko
8. Bowater
9. International Forest Products
10. Riverside.

Les cinq premières sociétés ci-dessus exploitent leurs activités principalement en Colombie-Britannique, au Québec, en Ontario et au Manitoba.

En 2000, les treize plus grandes sociétés forestières, en ordre décroissant, en termes de leur superficie exploitée en vertu d'une tenure étaient : Slocan, Tembec, Weyerhaeuser, Tolko, Abitibi-Consolidated, Domtar, Donahue Inc., Canfor, Daisahwa, Joint Venture Parties (ALPAC), West Fraser, Bowater et Kruger.

En 2003, les treize plus grandes sociétés forestières, en ordre décroissant, en termes de leur superficie exploitée en vertu d'une tenure étaient : Tembec, Abitibi-Consolidated, Canfor/Slocan, West Fraser, Louisiana Pacific, Weyerhaeuser, Tolko, Bowater, International Forest Products, Riverside, Domtar, Weldwood et Joint Venture Parties (ALPAC).

En 2003, la superficie exploitée par les treize principales sociétés totalisait quelque 164 millions d'hectares. En 2000, les treize principales sociétés détenaient des droits de tenure sur 151 millions d'hectares. À titre de comparaison, en 2003, les 13 principales sociétés contrôlaient 57 % de la superficie exploitée des forêts commerciales, une hausse de 9 % comparativement à 2000.

La Colombie-Britannique, l'Ontario, le Nouveau-Brunswick et l'Alberta sont les provinces où la proportion de la superficie exploitée en vertu d'une tenure par des sociétés forestières sur des terres provinciales de la Couronne est la plus élevée.

Voici les deux principales sociétés forestières dans chacune des provinces (en termes de possibilités de coupe annuelle) :

- Colombie-Britannique : Canfor/Slocan, Weyerhaeuser
- Alberta : Weyerhaeuser, Joint Venture Parties (Alberta Pacific)
- Saskatchewan: Weyerhaeuser, Mistik Management
- Manitoba : Tolko, Louisiana Pacific
- Ontario : Abitibi, Domtar
- Québec : Abitibi, Domtar
- Nouveau-Brunswick : Irving, U.P.M. Kymmene Miramichi Inc.
- Terre-Neuve : Corner Brook, Abitibi

L'information présentée dans ce rapport et dans les ensembles de données qui l'accompagnent a été recueillie afin de mieux comprendre dans quelle mesure les forêts canadiennes sont régies par des tenures forestières commerciales, où se trouvent ces tenures (y compris les superficies exploitées par les principales sociétés forestières) et qui sont les plus susceptibles de contrôler ces tenures. L'importance de cette information et de ces ensembles de données s'explique par l'étendue des tenures et des activités d'exploitation forestière qui en découlent sur de vastes terres forestières de la Couronne au Canada.

Il est pratiquement impossible d'éliminer toutes les erreurs d'un effort de collecte de données d'une telle envergure sur une activité du secteur privé – bien qu'elle concerne principalement des produits forestiers de la Couronne (donc, publics) – dont la propriété, les tenures et la géographie sont aussi dispersées. Global Forest Watch Canada invite donc les lecteurs à lui faire part de toute correction requise.

En 2000, Global Forest Watch Canada publiait un premier rapport sur la distribution des tenures au Canada, fondé sur un ensemble de données recueillies initialement par le Fonds mondial pour la nature (Canada), puis mises à jour et précisées par Global Forest Watch (voir Smith, W. et P. Lee, éd. *Canada's Forests at a Crossroads: An Assessment in the Year 2000*. Téléchargeable depuis : [www.globalforestwatch.ca](http://www.globalforestwatch.ca)). L'ensemble de données peut être obtenu de l'entrepôt de données de Global Forest Watch, à [www.globalforestwatch.ca](http://www.globalforestwatch.ca). Ce plus récent rapport et les ensembles de données qui s'y rapportent mettent à jour les données de 2000 et leur analyse. De plus, il présente des renseignements plus détaillés que l'ensemble de données original, dont une série d'ensembles de données géographiques ainsi que des cartes et des bases de données. Ces ensembles de données spatiales et ces bases de données sont d'ailleurs les principales réalisations résultant de ce projet.

---

*Canada's Commercial Forest Tenures*, y compris des cartes, des figures et des images prises par satellite de même que des documents d'information pour les médias, peuvent être téléchargés depuis : [\*\*www.globalforestwatch.ca\*\*](http://www.globalforestwatch.ca)

Pour plus d'information, communiquez avec :  
Peter Lee (coordonnateur national, GFWC)  
(780) 914 6241 OU (780) 451 9260