Ce dernier sert surtout à la fabrication du bois de construction, et la plus grande partie du contreplaqué de résineux se fabrique dans cette région qui alimente aussi une industrie considérable de pâtes et papiers.

Les forêts de la région montagneuse de l'intérieur de la Colombie-Britannique et de l'ouest de l'Alberta contiennent des conifères dont les espèces et les caractéristiques sont très variées. Leur composition diffère selon le climat local qui peut devenir parfois sec, parfois très humide. La production dans cette région a progressé très rapidement depuis quelques années. Bien que le bois ait servi presque uniquement à la fabrication du bois d'oeuvre jusqu'à ces dernières années, la région compte actuellement plusieurs usines de papier.

La seule région forestière du Canada qui soit réellement composée de feuillus est relativement petite et se trouve à l'extrémité sud de l'Ontario, là où l'agriculture prédomine.

## La production du bois

La superficie totale du territoire forestier exploitable du Canada est de 554 millions d'acres, soit environ 10 pour cent du total mondial, ce qui place le Canada au second rang après l'U.R.S.S. Les quatre cinquièmes du territoire sont peuplés de résineux, et le reste comprend des feuillus.

La façon d'utiliser la forêt varie énormément d'une région à l'autre du pays. Dans l'est du Canada, les deux tiers environ du bois servent à la production des pâtes et papiers, tandis que sur la Côte ouest, on exploite surtout le bois de construction.

En 1970, plus de 4 milliards de pieds cubes de bois, dont environ 90 pour cent de conifères, ont été coupés dans les forêts du Canada. Une estimation récente établissait à 8.48 milliards de pieds cubes la coupe annuelle permise effectuée sur les terres présentement accessibles, en employant les méthodes actuelles, ce qui ne représente qu'environ la moitié de la coupe permise.

Les économistes prédisent que d'ici à 1'an 2,000, la production annuelle sera de 7.62 milliards de pieds cubes, ce qui demeure inférieur à la coupe permise actuellement. En outre, on n'a pas encore dressé l'inventaire d'une grande partie des forêts septentrionales du Canada, soit environ 25 pour cent du territoire forestier de tout le pays; la coupe permise dans cette région n'a donc pas encore été évaluée.

## L'industrie forestière

En 1970, l'industrie forestière canadienne employait presque 300,000 travailleurs qui gagnaient quelque 1.94 milliard de dollars. Parmi ces derniers, environ 52,000 personnes travaillaient à l'exploitation du bois, 88,000, dans l'industrie du bois, et le reste, dans l'industrie papetière et les industries connexes.

Les plus importantes usines de bois de construction sont situées sur la Côte ouest et certaines d'entre elles emploient jusqu'à 600 ou 700 personnes,