

région s'étend vers l'ouest jusque dans le sud-est du Manitoba, mais elle ne comprend pas la zone située au nord du lac Supérieur.

Région subalpine. Forêt de résineux croissant dans les régions montagneuses de l'Alberta et de la Colombie-Britannique, elle s'étend de la chaîne des Rocheuses vers l'intérieur de la Colombie-Britannique jusqu'aux îlots de la côte du Pacifique. Les espèces caractéristiques sont l'épinette d'Engelmann, le sapin concolore et le pin de Murray. Il existe une relation étroite entre la forêt subalpine et la forêt boréale: dans l'une comme dans l'autre on rencontre l'épinette noire, l'épinette blanche et le peuplier faux-tremble. On constate aussi la présence du sapin de Douglas de la forêt montane, ainsi que de la pruche de l'Ouest, du thuya géant et du sapin gracieux de la forêt côtière. Les autres essences sont le mélèze de l'Ouest, le pin à écorce blanche, le pin blanc de l'Ouest et, sur les montagnes côtières, le cyprès jaune et la pruche de montagne.

Région montane. Cette région occupe une grande section des plateaux intérieurs de la Colombie-Britannique ainsi qu'une partie de la vallée de Kootenay et une petite surface sur le versant oriental des Rocheuses. C'est le prolongement septentrional du type de forêt de la majeure partie du système montagneux de l'ouest des États-Unis, et il touche aux régions côtière, colombienne et subalpine. Le pin à bois lourd est l'essence caractéristique des zones méridionales. Le sapin de Douglas croît un peu partout, mais surtout dans le centre et le sud de la région. On y trouve aussi le pin de Murray et le peuplier faux-tremble, ce dernier abondant dans le centre-nord. Dans les zones septentrionales, l'épinette d'Engelmann et le sapin concolore de la région subalpine se font plus nombreux, de même que le bouleau blanc; l'épinette blanche boréale apparaît aussi. Dans bon nombre de vallées sillonnées de rivières se trouvent de vastes étendues de fétuques et d'herbages.

Région côtière. Cette région comprend une partie de la forêt de la côte du Pacifique de l'Amérique du Nord. Essentiellement résineuse, elle est composée surtout de thuya géant et de pruche de l'Ouest; l'épinette de Sitka abonde dans le nord et le sapin de Douglas dans le sud. Le sapin gracieux et le cyprès jaune y sont nombreux et, de même que la pruche de montagne et le sapin concolore, ils poussent à de hautes altitudes. Le pin argenté croît dans les parties méridionales et l'if occidental, ici et là. Les feuillus comme le peuplier baumier de l'Ouest, l'aune de l'Oregon et l'érable à grandes feuilles, y sont clairsemés. L'arbousier, arbre à larges feuilles toujours vert, et le chêne de Garry ne se rencontrent que sur la côte sud-est de l'île Vancouver, dans les îles adjacentes et sur la terre ferme voisine. Les centres de peuplement de ces essences se trouvent plus au sud, aux États-Unis.

Région acadienne. La majeure partie des provinces Maritimes est couverte d'une forêt très semblable à celle de la région des Grands Lacs et du Saint-Laurent et, dans une moindre mesure, à celle de la région boréale. L'essence caractéristique est l'épinette rouge, à laquelle s'associent le sapin baumier, le bouleau jaune et l'érable à sucre, et un certain nombre de pins rouges, pins blancs, pins gris et pruches. Le hêtre à grandes feuilles était plus important dans le passé, mais la maladie corticale l'a décimé en Nouvelle-Écosse, dans l'Île-du-Prince-Édouard et dans le sud du Nouveau-Brunswick. Les autres essences qui abondent sont l'épinette noire, l'épinette blanche, le chêne rouge, l'orme blanc, le frêne noir, l'érable rouge, le bouleau blanc, le bouleau à feuilles de peuplier et le peuplier. Le thuya de l'Est, qui poussé au Nouveau-Brunswick, est très rare ailleurs, et le pin gris est apparemment absent de la vallée supérieure de la rivière Saint-Jean et de l'ouest de la Nouvelle-Écosse.

Région colombienne. Une grande partie de la vallée de la rivière Kootenay, les vallées supérieures de la Thompson et du Fraser ainsi que la région du lac Quesnel, en Colombie-Britannique, renferment une forêt résineuse qui ressemble beaucoup à celle de la région côtière. Le thuya géant et la pruche de l'Ouest sont les essences caractéristiques de cette «zone humide» de l'intérieur. On y trouve également le sapin de Douglas et, vers le sud, le pin argenté, le mélèze de l'Ouest, le sapin grandissime et l'if occidental. L'épinette d'Engelmann de la région subalpine abonde dans la vallée supérieure du Fraser et croît quelque peu aux niveaux supérieurs de la forêt dans le reste de la région. À des altitudes moins élevées dans l'ouest et dans certains secteurs de la vallée de la Kootenay la forêt se confond avec celle de la région montane et, en quelques endroits, longe la prairie.

Région feuillue. Une petite portion de la forêt feuillue, qui occupe une surface étendue aux États-Unis, pénètre dans le sud-ouest de l'Ontario entre les lacs Huron, Érié et Ontario. On y trouve, dispersées parmi les arbres feuillus communs à la région des Grands Lacs et du