

La Région forestière côtière.—Les niveaux les moins élevés de l'île Vancouver, les îles Reine-Charlotte et la bande côtière de la terre ferme au nord de l'Enclave de l'Alaska font partie de cette région où les fortes pluies et la douceur de la température favorisent la croissance en prédominance des arbres mésophytiques (aimant l'humidité) dont l'aire principale se trouve en cet endroit. Il y a entre autres l'épinette de Sitka (*Picea sitchensis*), le sapin gracieux (*Abies amabilis*), le tsuga de Patton (*Tsuga mertensiana*), le cyprès jaune ou faux cyprès de Nootka (*Chamaecyparis nootkatensis*), le pin à feuilles tordues (*Pinus contorta*), (la variété *latifolia*, à tronc plus mince, est l'essence plus répandue de pin de Murray), l'aulne de l'Oregon (*Alnus rubra*), l'érable à grandes feuilles (*Acer macrophyllum*) et le nerprun de Pursh (*Rhamnus purshiana*). Ces espèces poussent aussi dans une petite région de l'intérieur. Sur l'île Vancouver et la terre ferme avoisinante croissent les seuls peuplements au Canada de chêne de Garry (*Quercus garryana*), d'arbousier de Menziès à écorce d'un rouge orange brillant (*Arbutus menziesii*) et d'érable circiné (*Acer circinatum*). Le cornouiller de Nuttall (*Cornus nuttallii*), d'ordinaire un arbuste mais parfois un petit arbre, croît sur l'île Vancouver et dans la vallée inférieure du Fraser.

Les arbres les plus répandus comprennent le sapin grandissime (*Abies grandis*), la pruche de l'Ouest (*Tsuga heterophylla*), le pin de Murray (*Pinus contorta* de la variété *latifolia*), le pin argenté (*P. moticola*), le thuya géant (*Thuja plicata*), le sapin de Douglas (*Pseudotsuga mucronata*), le genévrier des Montagnes rocheuses (*Juniperus scopulorum*), l'if occidental (*Taxus brevifolia*), l'aune de Sitka (*Alnus sinuata*), le peuplier de l'Ouest (*Populus trichocarpa*) et l'érable nain (*Acer glabrum*).

L'arbuste éricacé à larges feuilles, la gaulthiérie «Shallon» (*Gaultheria shallon*), a son aire principale dans cette région. Membre de la famille des orobanches, la *Boschniakia hookeri*, vit en parasite sur ses racines et les Indiens l'utilisaient autrefois comme plante alimentaire. Parmi les autres arbustes exclusivement confinés dans la Région forestière côtière il y a le saule de Sitka (*Salix sitchensis*), deux espèces de groseilliers (*Ribes divaricatum* et *R. lobbi*), deux espèces de gadelliers (*Ribes bracteosum* et *R. sanguineum*), le prunier sauvage (*Osmaronia cerasiformis*), la ronce élégante (*Rubus spectabilis*), le pommier d'Oregon (*Pyrus fusca*), l'airelle rouge (*Vaccinium parvifolium*) et l'airelle ovale (*V. ovatum*). Parmi les arbustes à distribution plus répandue il y a lieu de mentionner le mahonia à feuilles de houx (*Mahonia aquifolium*), la ronce parviflore (*Rubus parviflorus*), le céanothe sanguinaire (*Ceanothus sanguineus*), le bois piquant (*Oplopanax horridus*), l'airelle des montagnes (*Vaccinium membranaceum*) ainsi que le sureau bleu (*Sambucus cerulea*).

Les herbes particulières à cette région comprennent la prêles géante (*Equisetum telemateia*), plusieurs espèces de fougères dont le *Blechnum spicant*, le *Cheilanthes gracillima*, le *Dryopteris arguta*, le *Gymnogramme triangularis*, le *Polypodium scouleri*, le *P. vulgare*, le *Polystichum andersonii*, le *P. munitum*, et le *Woodwardia fimbriata*, le tabac du diable de l'Ouest d'Amérique (*Lysichitum americanum*), la clintonie uniflore (*Clintonia uniflora*), le trille ovale (*Trillium ovatum*), l'asaret à fleur caudigère (*Asarum caudatum*), le nénuphar jaune de l'Ouest (*Nuphar polysepalum*), le populage des marais (souci d'eau) (*Caltha asarifolia*), le renoncule de l'Occident (*Ranunculus occidentalis*), la trautvétterie (*Trautvetteria grandis*), la coptide (*Coptis asplenifolia*), l'achlyde (*Achlys triphylla*), le dicentre gracieux (*Dicentra formosa*), la tiarelle laciniée et la tiarelle monofoliée (*Tiarella laciniata* et *T. unifoliata*), plusieurs espèces de mitelles (*Mitella*), la barbe de bouc commune (*Aruncus sylvester*), l'holodisque discoloré (*Holodiscus discolor*), une espèce de violette (*Viola glabella*), l'onanthe aquatique (*Oenanthe sarmentosa*), la pyrole à nervures blanches (*Pyrola picta*), le rhododendron à fleur blanche (*Rhododendron albiflorum*), la menziézie ferrugineuse (*Menziesia ferruginea*), la chimaphile de Menziès (*Chimaphila menziesii*), le *Nephrophyllidium crista-galli* et l'épiaire du Mexique (*Stachys mexicana*). Le magnifique rhododendron de Californie (*Rhododendron macrophyllum*) a de nombreuses colonies sur