

Écoprovinces de la Colombie-Britannique



orignaux et épinettes

Montagnes boréales du Nord

Montagnes, plateaux, larges vallées et basses terres. Étés secs et longs hivers arctiques. Épinettes blanches et noires, saules et bouleaux.

Principales agglomérations:

Atlin, Cassiar et Telegraph Creek



tétras et herbacées

Plaines boréales

Plateaux, plaines, prairies et basses terres. À l'est des montagnes Rocheuses. Étés secs et ensoleillés; hivers arctiques froids. Épinettes blanches et noires, parcs de trembles.

Principales agglomérations:

Fort St. John et Dawson Creek



lynx et mélèzes laricins

Plaines de la Taïga

Grande étendue de basses terres entrecoupées de rivières, de ruisseaux et de muskegs. Hivers longs et froids; étés à climat instable. Épinettes blanches et noires, tourbières et terres humides.

Principales agglomérations:

Fort Nelson



grues et raisins d'ours

Intérieur sub-boréal

Vastes plateaux plats recevant peu de précipitations, denses forêts de conifères, quelques forêts mixtes, Territoire du caribou de montagne.

Principales agglomérations:

Prince George, Mackenzie et Quesnel



wapitis et conifères

Le sud des montagnes de l'intérieur

Vastes chaînes de montagnes; neige abondante sur les pentes occidentales. Denses forêts de conifères; quelques forêts mixtes et aux arbres feuillus. Emplacement de grands parcs nationaux.

Principales agglomérations:

Cranbrook, Nelson, Revelstoke et Trail



pins et porcs-épics

Intérieur central

Plateaux plats ou ondulés-Chilcotin, caribou et Nechako. Influencé par des courants d'air du Pacifique; hivers froids, étés chauds. Forêts de pins et quelques étendues d'armoises et de prairies; beaucoup de terres humides et de petits lacs.

Principales agglomérations:

Williams Lake et Smithers



salals et salamandres

Côte et montagnes

Grandes montagnes côtières et basses terres, îles et plateau continental. Rivages et baies profondes. Fortes pluies de l'océan Pacifique. Végétation allant de la pruche occidentale à la toundra alpine et aux glaciers.

Principales agglomérations:

Prince Rupert, Terrace, Port Hardy, Kitimat et la ville de Queen Charlotte



albatros et algues

Pacifique Nord-Est

Partie océanique de la C-B, à 300 km à l'ouest, le long du talus continental. Pluie et tempêtes de vents violents en hiver; vents légers en été.



chênes et orques

Basses-Terres de Géorgie

Vaste bassin abrité qui borde le détroit de Géorgie. Climat tempéré. Habitats forestiers inhabituels du sapin de Douglas et du chêne de Garry. Grande diversité de la faune.

Principales agglomérations:

Vancouver, Powell River, Victoria et Nanaimo



coyotes et cactus

Intérieur du sud-est

Ombre de pluie des montagnes des chaînes Côtières et des Cascades. Chaud et sec, bien qu'avec des poussées d'air froid arctique dense. Prairies sèches, forêts de pins ponderosa et de sapins de Douglas. De grands lacs profonds, de nombreuses petites zones humides et rivières.

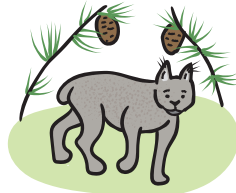
Principales agglomérations:

Kamloops, Vernon, Kelowna et Penticton

Place les espèces vedettes au bon endroit sur la carte



Montagnes boréales du Nord
orignaux et épinettes



Plaines de la Taïga
lynx et mélèzes laricins



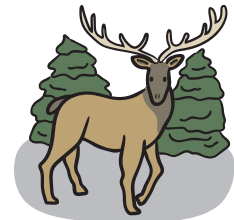
Plaines boréales
tétràs et herbacées



Intérieur central
pins et porcs-épics



Intérieur sub-boréal
grues et raisins d'ours



Le sud des montagnes
de l'intérieur
wapitis et conifères



Côte et montagnes
salals et salamandres



Pacifique Nord-Est
albatros et algues



Basses-Terres de Géorgie
chênes et orques



Intérieur du sud-est
coyotes et cactus

