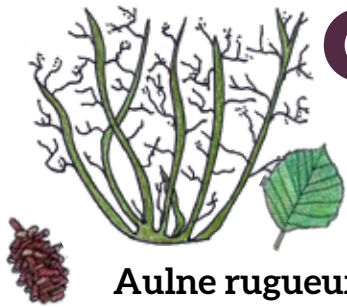


C'est grand et feuillu



Aulne rugueux

Parmi les deux espèces d'aulnes qu'on trouve au territoire, seul l'aulne rugueux atteint une taille assez grande pour être considéré comme un arbre. C'est assez gros pour être encombrant en randonnée.



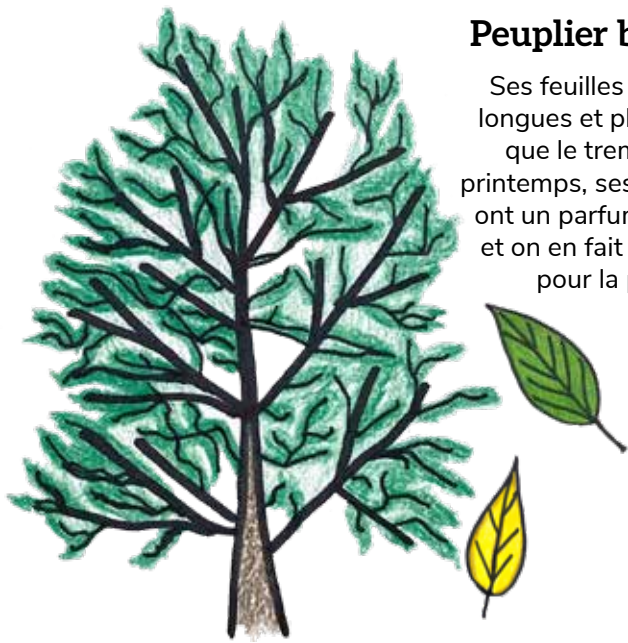
Peuplier faux-tremble

Comme les tiges de ses feuilles sont plates, on a l'impression que l'arbre « tremble » au moindre vent. De là son nom, il faut croire.



Mineuse serpentine du tremble

Une minuscule chenille passe en mode Pac-Man dans le mésophylle (c'est ce qu'il y a dans la feuille).



Peuplier baumier

Ses feuilles sont plus longues et plus minces que le tremble. Au printemps, ses bourgeons ont un parfum délicieux et on en fait un baume pour la peau.

Saules

Ils sont comme des arbustes géants avec des branches qui sortent de partout. Des 45 espèces de saules, seulement 10 d'entre elles sont assez grandes pour être considérées comme des arbres.



Mélèze laricin

Arbre « conifère à aiguilles caduques » parce que ses aiguilles jaunissent et tombent chaque automne.

Pin tordu

La seule espèce de pin au Yukon. Ses aiguilles sont plus longues que celles de l'épinette ou du sapin. On le voit de plus en plus au nord, si bien qu'il pourrait être un Ent.



Épinette noire

Ses tiges ont de petits poils noirs. Les branches du bas sont souvent ballantes. Les branches du haut forment une touffe épaisse.



Épinette blanche

Elle est plus répandue où les sols sont secs et bien drainés. Elle n'est pas blanche, mais plutôt bien verte.

Bouleau d'Alaska

N'enlevez pas l'écorce blanche qui ressemble à du papier. Ça fait mal à l'arbre et le Lorax serait en colère contre vous.



Sapin subalpin

L'arbre emblème du territoire. Il pousse habituellement en altitude, ce qui donne à votre randonnée alpine un parfum de Noël.