



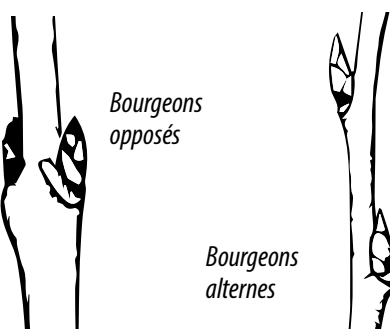
Identifier les feuillus en hiver

En hiver, on peut identifier les arbres à partir de leur écorce, mais cela peut-être complexe à titre d'initiation, car l'apparence de celle-ci varie souvent en fonction de l'âge.



Évolution de l'écorce du bouleau jaune. De gauche à droite : très jeune arbre, jeune arbre, arbre d'âge moyen et arbre âgé.

Une façon plus simple de s'initier à l'identification des feuillus en hiver est d'observer les bourgeons, car ceux-ci ont une apparence plus régulière. Pour ce faire, il faut diviser les bourgeons en deux catégories.



Puis, il faut s'attarder à l'apparence du bourgeon et s'aider de l'écorce parfois.

Voici un guide simplifié pour vous initier à l'identification de quelques feuillus importants de nos forêts.



IDENTIFIEZ LES ARBRES QUE VOUS CROISEZ DANS LES SENTIERS DE LA FORêt.

Sources externes des photographies

Hydro-Québec : toutes les écorces de frênes

Université Laval : tous les bourgeons et l'écorce du bouleau jaune âgé

Bourgeons opposés

The diagram shows two pairs of opposite buds. The top pair is labeled "Bourgeons opposés". The bottom pair is labeled "Bourgeons alternes".

Photographs illustrate the bark and buds of several species:

- Frêne blanc:** Shows a large U-shaped leaf scar on the bark, highlighted by a blue circle. Below are two bud pairs.
- Frêne rouge:** Shows a small U-shaped leaf scar on the bark. Below are two bud pairs.
- Frêne noir:** Shows a very narrow V-shaped leaf scar on the bark. Below are two bud pairs.

Cicatrice foliaire étroite

The diagram shows three pairs of buds. The middle pair is highlighted by a blue circle and labeled "Cicatrice foliaire étroite".

Photographs illustrate the bark and buds of three species:

- Érable à sucre:** Shows a very narrow V-shaped leaf scar on the bark, highlighted by a blue circle. Below are two bud pairs.
- Érable rouge:** Shows a wide V-shaped leaf scar on the bark. Below are two bud pairs.
- Érable argenté:** Shows a very narrow V-shaped leaf scar on the bark. Below are two bud pairs.

Bourgeons alternes

Bourgeons terminaux multiples (plus d'un bourgeon à l'extrémité)

Chêne rouge



Chêne blanc



Chêne à gros fruits



Bourgeon terminal unique

Bourgeons souples

Noyer cendré



Caryer cordiforme



BOURGEON TERMINAL OBLIQUE

Orme d'Amérique



BOURGEON LONG ET POINTU

Hêtre à grandes feuilles



BOURGEON GLOBULEUX

Tilleul d'Amérique



BOURGEON BRUN ET VERT

Cerisier tardif



Bourgeons durs et recouverts d'écaillles

Bouleau blanc



Bouleau jaune



Bouleau gris



Peuplier faux-tremble



ÉCORCE SEMBLABLE À DU PAPIER