



Bouleau jaune

Betula alleghaniensis

Yellow Birch

www.florelaurentienne.com

Description : Arbre pouvant atteindre 25 m de hauteur, 15 m de largeur et vivre 150 ans. L'écorce aromatique est mince et brun rougeâtre luisant sur les jeunes troncs, devenant jaune mat avec l'âge. Croissance moyenne à rapide. La feuille est ovale, arrondie et échancrée à la base. Large ramure utile pour ombrager les rivages.

Remarque : Arbre emblème du Québec. C'est l'un des plus grands arbres de la forêt laurentienne, où il atteint son maximum de développement. Le tronc de cet arbre ne flotte pas; on ne coupe le bouleau jaune que là où on peut le transporter par voie de terre. Le nom populaire « merisier » est un pur canadianisme. Le merisier de France est le *Prunus avium*. Ce canadianisme s'explique par une certaine similitude dans la forme de la feuille.

Habitats : Lieux bien drainés à humides; il croît dans les sols plutôt riches, contrairement au bouleau à papier. Ne tolère pas le compactage des sols ni la pollution.

Enracinement : Superficiel

Ensoleillement : Plein soleil, Mi-ombragé

Zone de rusticité : 3b



Bouleau jaune

Betula alleghaniensis

Yellow Birch

www.florelaurentienne.com

Description : Arbre pouvant atteindre 25 m de hauteur, 15 m de largeur et vivre 150 ans. L'écorce aromatique est mince et brun rougeâtre luisant sur les jeunes troncs, devenant jaune mat avec l'âge. Croissance moyenne à rapide. La feuille est ovale, arrondie et échancrée à la base. Large ramure utile pour ombrager les rivages.

Remarque : Arbre emblème du Québec. C'est l'un des plus grands arbres de la forêt laurentienne, où il atteint son maximum de développement. Le tronc de cet arbre ne flotte pas; on ne coupe le bouleau jaune que là où on peut le transporter par voie de terre. Le nom populaire « merisier » est un pur canadianisme. Le merisier de France est le *Prunus avium*. Ce canadianisme s'explique par une certaine similitude dans la forme de la feuille.

Habitats : Lieux bien drainés à humides; il croît dans les sols plutôt riches, contrairement au bouleau à papier. Ne tolère pas le compactage des sols ni la pollution.

Enracinement : Superficiel

Ensoleillement : Plein soleil, Mi-ombragé

Zone de rusticité : 3b



Étapes pour réussir la plantation d'un arbre à racines nues

Veillez planter ces arbres sans tarder, en suivant les instructions ci-dessous pour lui donner les meilleures chances de pousser :

- Retirez l'arbre de son emballage et humectez l'arbre
- Faire un trou deux fois plus gros que le plant
- Mettre un peu de terre noire
- Mettre un peu de mycorhizes (champignons microscopiques qui sont en symbiose avec la plante et élargissent considérablement son système racinaire).
- Placer l'amas de racines un peu au-dessous du niveau de la terre
- Remblayez le trou
- Tassez fermement mais délicatement le sol autour des racines pour éliminer les espaces d'air
- Saturer d'eau et arrosez au besoin
- Mettre un peu de semence de trèfle blanc nain autour du plant fraîchement planté

Étapes pour réussir la plantation d'un arbre à racines nues

Veillez planter ces arbres sans tarder, en suivant les instructions ci-dessous pour lui donner les meilleures chances de pousser :

- Retirez l'arbre de son emballage et humectez l'arbre
- Faire un trou deux fois plus gros que le plant
- Mettre un peu de terre noire
- Mettre un peu de mycorhizes (champignons microscopiques qui sont en symbiose avec la plante et élargissent considérablement son système racinaire).
- Placer l'amas de racines un peu au-dessous du niveau de la terre
- Remblayez le trou
- Tassez fermement mais délicatement le sol autour des racines pour éliminer les espaces d'air
- Saturer d'eau et arrosez au besoin
- Mettre un peu de semence de trèfle blanc nain autour du plant fraîchement planté