

Fiche d'information sur les arbres

Betula papyrifera

Nom français : Bouleau à papier

Nom anglais : Paper birch

Code de l'espèce : BEPA



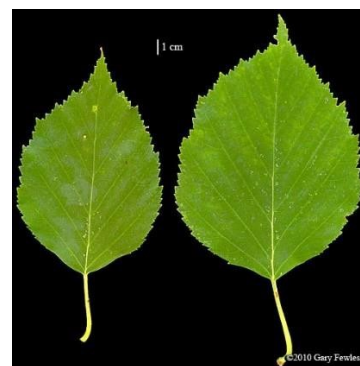
Ce **moyen** arbre peut atteindre **20 à 30** mètres de haut.

Informations générales :

Les feuilles sont vert foncé et lisses sur la face supérieure, la face inférieure est souvent pubescente sur les nervures. Elles sont disposées en alternance sur la tige, de forme ovale à triangulaire, longues de 5 à 10 cm et larges d'environ 2/3. La feuille est arrondie à la base et s'effile en une pointe aiguë. Les feuilles ont une marge doublement dentelée avec des dents relativement aiguës. Chaque feuille possède un pétiole d'environ 2,5 cm de long qui la relie aux tiges. Le bouleau à papier est une espèce qui vit généralement peu de temps. Il supporte mal la chaleur et l'humidité et ne peut vivre que 30 ans dans les zones 6 et plus, alors que les arbres des régions à climat plus froid peuvent atteindre plus de 100 ans. *B. papyrifera* pousse sur de nombreux types de sol, des affleurements rocheux escarpés aux fondrières plates de la forêt boréale. La meilleure croissance se produit sur des sols profonds, bien drainés ou secs, selon l'endroit.

Description et caractéristiques :

Il s'agit d'un arbre à feuilles caduques de taille moyenne atteignant généralement 20 mètres de haut et exceptionnellement 130 pieds (40 m) avec un tronc pouvant atteindre 30 pouces (76 cm) de diamètre. Dans les forêts, il pousse souvent avec un seul tronc, mais lorsqu'il est cultivé en tant qu'arbre paysager, il peut développer plusieurs troncs ou des branches près du sol.



Cette fiche d'information a été compilée par les Travaux publics de Montréal-Ouest à partir de données de source ouverte. L'information est fournie " telle quelle " : veuillez consulter un arboriculteur pour obtenir de plus amples informations.