



Bouleau jaune

Caractéristiques de l'arbre

Taille à maturité

Hauteur : **20 m**

Largeur : **15 m**



Tolérance aux éléments suivants

Sel de déglçage : **moyenne**

Compaction du sol : **faible**

Inondation : **intermédiaire à intolérant**

Sécheresse : **faible**

Maladies : **légère sensibilité**

Insectes : **sensibilité moyenne**

À surveiller : **agriles et mineuse**

Production de fruits

- Un seul arbre suffit à produire des fruits

- Production à partir de 30 ans

Enracinement

Superficiel

Vitesse de croissance

Moyenne

Éléments d'intérêt ou particularités

- Écorce décorative
- Rameaux au goût de « Paparmane »
- Attractif pour la faune
- Arbre emblématique du Québec

Où le planter?

Zone de rusticité : **3 b**

Fertilité du sol : **élevée**

Besoin en lumière :  / 

Type de sol



Humidité du sol : **élevée**

Distance idéale des bâtiments ou des fils électriques : **12,5 m**

À l'automne

Couleur des feuilles : **jaune**

Chute de toutes les feuilles à l'automne

Fleurs



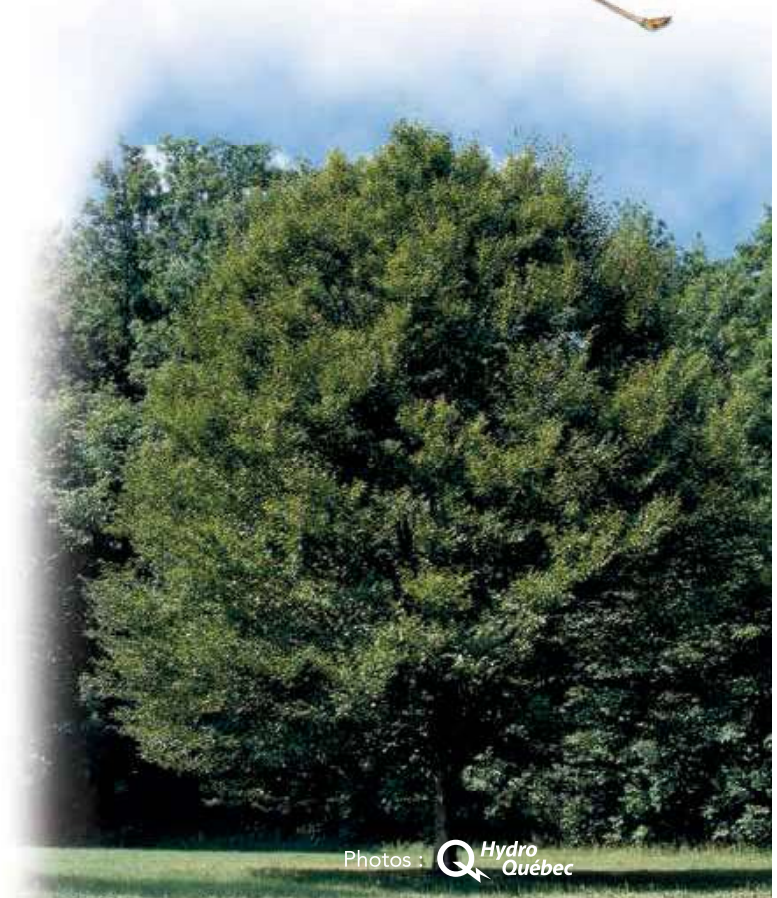
Feuilles



Écorce



Fruits





Érable à sucre

Caractéristiques de l'arbre

Taille à maturité

Hauteur : **20 m**

Largeur : **15 m**



Tolérance aux éléments suivants

Sel de déglacage : **faible**

Compaction du sol : **faible**

Inondation : **intolérant**

Sécheresse : **faible**

Maladies : **peu de problèmes**

Insectes : **légère sensibilité**

Production de fruits

- Un seul arbre suffit à produire des fruits

- Production à partir de 25 ans

Enracinement

Superficiel

Éléments d'intérêt ou particularités

- Sirop d'érable

- Fruits comestibles

Vitesse de croissance

Lente

Où le planter?

Zone de rusticité : **4 a**

Fertilité du sol : **élevée**

Besoin en lumière :



Type de sol

Sable

Argile



Humidité du sol : **humide à moyen, mais idéalement moyen**

Distance idéale des bâtiments ou des fils électriques : **13,5 m**

À l'automne

Couleur des feuilles : **jaune orangé à rouge**

Chute de toutes les feuilles à l'automne

Fleurs

.....



Feuilles

.....



Écorce

.....



Fruits

.....





Épinette blanche

Caractéristiques de l'arbre

Taille à maturité

Hauteur : **22 m**

Largeur : **10 m**



Tolérance aux éléments suivants

Sel de déglaçage : **faible**

Compaction du sol : **moyenne**

Inondation : **faible à modérée**

Sécheresse : **faible à modérée**

Maladies : **légère sensibilité**

Insectes : **sensibilité moyenne**

À surveiller : **tordeuse des bourgeons de l'épinette et puceron à galle**

Production de fruits

- Un seul arbre suffit à

produire des fruits

- Production à partir de 30 ans

Enracinement

Superficiel

Vitesse de croissance

Moyenne

Éléments d'intérêt ou particularités

- Jeunes pousses comestibles
- Excellent brise-vent
- Attire la faune
- Bière d'épinette

Où le planter?

Zone de rusticité : **1 a**

Fertilité du sol : **moyenne**

Besoin en lumière :



Sol préférentiel



Humidité du sol : **moyenne**

Distance idéale des bâtiments ou des fils électriques : **6,5 m**

À l'automne

Chute de 10 % des aiguilles à l'automne

Flours



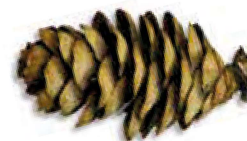
Feuilles



Écorce



Fruits





Épinette de Norvège

Caractéristiques de l'arbre

Taille à maturité

Hauteur : **25 m**

Largeur : **10 m**



Tolérance aux éléments suivants

Sel de déglacage : **moyenne**

Compaction du sol : **faible**

Inondation : **sensible**

Sécheresse : **faible à modérée**

Maladies : **peu de problèmes**

Insectes : **peu de problèmes**

Production de fruits

- Un seul arbre suffit à produire des fruits

- Production à partir de 10 à 15 ans

Enracinement

Superficiel

Éléments d'intérêt ou particularités

- Excellent brise-vent

- Attire la faune

- Épinette ayant la croissance la plus rapide

Vitesse de croissance

Rapide

Où le planter?

Zone de rusticité : **2 b**

Fertilité du sol : **moyenne**

Besoin en lumière :



Sol préférentiel

Sable

Argile



Humidité du sol : **élevée**

Distance idéale des bâtiments ou des fils électriques : **7 m**

À l'automne

Chute de 10 % des aiguilles à l'automne

Fleurs



Feuilles



Fruits





Pin blanc

Caractéristiques de l'arbre

Taille à maturité

Hauteur : **20 m**

Largeur : **7 m**



Tolérance aux éléments suivants

Sel de déglacage : **intolérant**

Compaction du sol : **faible**

Inondation : **faible à modérée**

Sécheresse : **faible**

Maladies : **sensibilité élevée**

À surveiller : **rouille**

vésiculeuse

Insectes : **légère sensibilité**

À surveiller : **charançon du pin**

Production de fruits

- Un seul arbre suffit à produire des fruits

- Production à partir de 20 ans

Enracinement

Superficiel

Vitesse de croissance

Rapide

Éléments d'intérêt ou particularités

- Aiguilles, cônes mâles et pollen comestibles

- Attire la faune

Où le planter?

Zone de rusticité : **2 b**

Fertilité du sol : **moyenne**

Besoin en lumière :



Sol préférentiel

Sable

Argile



Humidité du sol : **moyenne**

Distance idéale des bâtiments ou des fils électriques :

6,5 m

À l'automne

Chute de 30 % des aiguilles à l'automne

Feuilles



Écorce



Fruits



Réalisée par



Association forestière
du sud du Québec

Photos : Hydro Québec



Pin rouge

Caractéristiques de l'arbre

Taille à maturité

Hauteur : **24 m**

Largeur : **12 m**



Tolérance aux éléments suivants

Sel de déglacement : **faible**

Compaction du sol : **faible**

Inondation : **très faible**

Sécheresse : **très élevée**

Maladies : **sensibilité élevée**

À surveiller : **chancre**

scléroderrien

Insectes : **légère sensibilité**

Éléments d'intérêt ou particularités

- Aiguilles, cônes mâles et pollen comestibles
- Attire la faune

Production de fruits

- Un seul arbre suffit à produire des fruits
- Production à partir de 15 ans

Enracinement

Profond

Vitesse de croissance

Moyenne

Où le planter?

Zone de rusticité : **2 b**

Fertilité du sol : **faible à modérée**

Besoin en lumière :



Sol préférentiel



Humidité du sol : **faible**

Distance idéale des bâtiments ou des fils électriques : **9 m**

À l'automne

Chute de 30 % des aiguilles à l'automne

Fleurs

.....



Feuilles

.....



Fruits

.....

