

## Chêne rouge

Production de fruits

25 ans

Profond

Vitesse de croissance

Moyenne à rapide

**Enracinement** 

 Un seul arbre suffit à produire des fruits

- Production à partir de

### Caractéristiques de l'arbre

## Taille à maturité

Hauteur : **24 m** Largeur : **24 m** 



#### Tolérance aux éléments suivants

Sel de déglaçage : **élevée** Compaction du sol : **élevée** Inondation : **intolérant** 

Sécheresse : **modérée à élevée** Maladies : **peu de problèmes** 

À surveiller : **Anthracnose** Insectes : **peu de problèmes** 

#### Éléments d'intérêt ou particularités

- Fruits comestibles mais amers (les tanins sont solubles dans l'eau)
- Fruits d'intérêt pour la faune
- Excellent comme brise-vent

## Où le planter?

Zone de rusticité : **3** 

Fertilité du sol : **moyenne** 

Besoin en lumière :



Type de sol

Sable Argile

Humidité du sol : moyenne

Distance idéale des bâtiments ou des fils électriques :

14,5 m

#### À l'automne

Couleur des feuilles : rouge

Chute des feuilles à l'automne, certaines peuvent

persister dans l'arbre à l'hiver

# Association forestière du sud du Québec





**Feuilles** 



Fruits







## Érable à sucre

### Caractéristiques de l'arbre

#### Taille à maturité Hauteur : **20** m

Largeur : **15 m** 



#### Tolérance aux éléments suivants

Sel de déglaçage : **faible** Compaction du sol : **faible** Inondation : **intolérant** 

Sécheresse : **faible** 

Maladies : **peu de problèmes** Insectes : **légère sensibilité** 

#### Éléments d'intérêt ou particularités

- Sirop d'érable

- Fruits comestibles

#### Production de fruits

- Un seul arbre suffit à produire des fruits
- Production à partir de 25 ans

#### **Enracinement**

Superficiel

Vitesse de croissance

Lente

### Où le planter?

Zone de rusticité : **4 a** Fertilité du sol : **élevée** 

Besoin en lumière :





Type de sol

Sable Argile

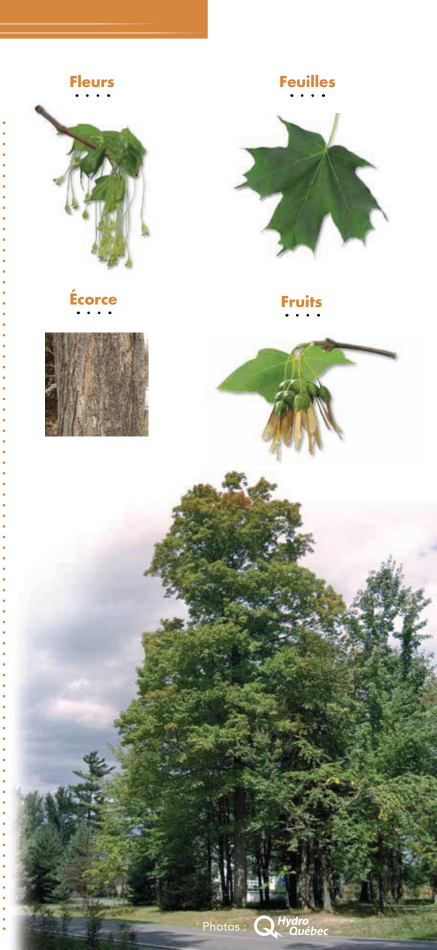
Humidité du sol : humide à moyen, mais idéalement moyen

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







## Pin blanc

### Caractéristiques de l'arbre

#### Taille à maturité Hauteur : **20 m**

Largeur : **7 m** 



#### Tolérance aux éléments suivants

Sel de déglaçage : **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



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











