

# Acer griseum

## Érable à écorce de papier, Érable cannelle



*Acer griseum* (érable à écorce de papier) est naturellement présent dans les montagnes de l'intérieur de la Chine, et a été emmené dans les pépinières Veitch en Angleterre par le botaniste E. H. Wilson en 1901. C'est là que l'arbre a ensuite été cultivé et introduit en Europe. L'érable à écorce de papier est un arbre à croissance lente, pouvant atteindre une hauteur de neuf mètres, avec une couronne ronde semi-ouverte.

En avril, *Acer griseum* se couvre de corymbes jaune pâle pendants. Ils sont discrets, mais en raison de leur haute teneur en nectar, les abeilles et les papillons n'ont aucun mal à les trouver. Ses feuilles composées, duveteuses et incisées deviennent orange et, en été, elles arborent une couleur vert mat avec un dessous bleu-vert. Sa coloration automnale est spectaculaire, avec des tons orange chaud et écarlates. L'arbre doit son nom à sa belle écorce rouge-marron en rubans, qui est particulièrement visible en hiver.

*Acer griseum* est idéal dans les parcs, les ceintures de verdure et les bacs. Mais cet arbre convient également à merveille dans les petits et les grands jardins (de toiture) et les cimetières. Plantez cet arbre dans un endroit légèrement abrité, ensoleillé ou semi-ombragé. L'érable à écorce de papier s'épanouit dans des sols sableux perméables et riches en humus, avec une valeur pH acide à neutre. Les sols calcaires ne sont pas bien tolérés. En raison de sa croissance lente, il n'est pas nécessaire de le tailler. Les branches mortes peuvent être enlevées si nécessaire.

### COULEURS SAISONNIÈRES



### TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres demi-tige, arbres branchus de la base, arbres multi-troncs, arbres caractéristiques, arbustes solitaires | **Tige formée:** multi-troncs forme parasol

### UTILISATION

**Lieu:** parc, ceinture de verdure, grand jardin, petit jardin, patio, cimetière | **Pavage:** sans | **Concepts de végétation:** Végétation écologique, Végétation de prairie

### PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** ronde | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 6 - 9 m | **largeur:** 4 - 6 m | **zone de rusticité:** 5B - 8B

### CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** tolère moyennement le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons, teneur en nectar 5, teneur en pollen 5 | **Environnements extrêmes:** tolère la sécheresse

### PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** corymbe, discrète, pendante | **Couleur des fleurs:** jaune pâle | **Floraison:** avril - mai | **Couleur des feuilles:** bourgeonnant en orange, vert mat, dessous bleu-vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, opposée, poilue, laciniée, composite | **Couleur automnale:** orange, écarlate | **Fruits:** rarement des fruits, ailés | **Couleur des fruits:** rouge-marron | **Couleur du tronc:** rouge-marron | **Tronc:** en rubans | **Couleur des rameaux:** rouge-marron | **Rameaux:** nu | **Système racinaire:** superficiel, finement ramifié