# Acer tataricum subsp. ginnala Érable du fleuve Amour, Érable de Sibérie



# **COULEURS SAISONNIÈRES**

jan	feb	mar	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec

### **TYPES DE PLANTES**

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres multi-troncs, arbres caractéristiques, baliveau, arbustes solitaires | Tige formée: multi-troncs forme parasol

# UTILISATION

**Lieu**: parc, ceinture de verdure, bacs/conteneurs, jardin de toiture, grand jardin, cimetière, trafic, zone industrielle | **Pavage**: sans | **Concepts de végétation**: Végétation écologique, Végétation paysagère, plantation urbaine

### **PROPRIÉTÉS**

Forme de la couronne: ronde aplatie | Structure du houppier: fermée | hauteur: 5 - 7 m | largeur: 6 - 9 m | zone de rusticité: 3A - 8B

# **CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN**

Vent: tolère le vent | Type de sol: loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argileux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux, tous types de sols | Matières organiques: normal, riche en humus | Humidité du sol: sec, légèrement humide | Exposition: soleil, mi-ombre | pH: acide, neutre, basique | Plante hôte/plante nourricière: abeilles, oiseaux, teneur en nectar 5, teneur en pollen 5 | Environnements extrêmes: tolère le sel de déneigement, tolère la sécheresse, supporte la pollution atmosphérique

## **PLANTKENMERKEN**

Fleurs: ombelle, debout, parfum de fleur | Couleur des fleurs: blanc-crème | Floraison: mai - juin | Couleur des feuilles: bourgeonnant en bronze, vert | Feuilles: à feuilles caduques, épaisse, opposée, tannée, brillante, doublement serretée, lobée | Couleur automnale: jaune-orange, orange-rouge | Fruits: frappants, ailés | Couleur des fruits: rouge | Couleur du tronc: gris | Tronc: cannelée | Couleur des ramaux: marron-cannelle | Rameaux: nu | Système racinaire: superficiel, étendu, finement ramifié, racines fines



