

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



## COULEURS SAISONNIÈRES



## 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, Végétation de prairie

## 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, parfumée | **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 rameaux:** marron-cannelle | **Rameaux:** nu | **Système racinaire:** superficiel, étendu, finement ramifié, racines fines