

## Acer pseudoplatanus 'Negenia'



22 x 12 m. Port élancé de forme pyramidale étalée à la croissance rapide. Floraison jaune verdâtre pendant le développement des feuilles. Résistant et très peu exigeant. Cette variété est mellifère et peut-être utilisée comme arbre d'alignement ou isoler dans un parc.

### Taxonomie

Nom français :	Erable sycomore Negenia
Famille botanique :	Sapindaceae
Obtenteur :	NAKB ( NL )
Année d'obtention :	1948

### Agronomie

Exposition :	plein soleil, soleil, mi-ombre
Nature du sol :	argileuse, argilo-limoneuse, argilo-sableuse, caillouteuse, limoneuse, ordinaire
Richesse en matière organique :	riche
Humidité du sol :	frais, humide
pH du sol :	acide, neutre, basique
Rusticité :	très rustique
Capacités de drainage du sol :	bien drainé, filtrant
Tolérance au calcaire actif :	calcicole

### Feuillage

Couleur des feuilles :	vert foncé
Type de feuillage :	caduc

### Flours

Couleur des fleurs :	jaune verdâtre
Période de floraison :	03-mars, 04-avril, 05-mai

### Morphologie

Largeur :	12m
Vitesse de croissance :	rapide
Port :	étalé, pyramidal

### Racines

Système racinaire :	pivotant
---------------------	----------