

Acer pseudoplatanus 'Atropurpureum'



25 x 15 m. Feuilles moyennes, pourprées à la naissance puis devenant vert sombre et pourprées au revers. Fruits (samaras) à ailes rouge sombre.

Taxonomie

Nom français :	Erable sycomore Atropurpureum, Erable sycomore
Synonymes des noms latins :	Acer pseudoplatanaus spaethii HORT.
Famille botanique :	Sapindaceae
Obtenteur :	Späth Nurseries (DE)
Année d'obtention :	1883

Agronomie

Type de sol :	profond
Exposition :	plein soleil, soleil, mi-ombre
Nature du sol :	argileuse, argilo-limoneuse, argilo-sableuse, caillouteuse, limoneuse, profonde
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

Divers

Usages possibles :	fruits décoratifs
---------------------------	-------------------

Feuillage

Couleur des feuilles :	vert foncé
Type de feuillage :	caduc

Fleurs

Couleur des fleurs :	jaune-vert
Période de floraison :	04-avril, 05-mai

Fruits

Couleur des fruits :	rougeâtre
-----------------------------	-----------

Morphologie

Hauteur :	25 m
Largeur :	15 m
Port :	couronne étalée

Racines

Système racinaire : pivotant

© Tous droits réservés. Données fournies par Plandanjou avec la collaboration de Plante et Cité. Document généré le 06/05/2026 18:52:59
PLANDANJOU SA · 10 esplanade Jean Sauvage 49130 LES PONTS-DE-CÉ (FRANCE) · Tél. +33 2 41 79 44 80 · info@plandanjou.com · www.plandanjou.com
RCS Angers B 310 679 311