



Acer pseudoplatanus 'Worley'



Hauteur	10 - 15 m
Largeur	8-9m
Couronne	irrégulière, ovoïde étalée, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	écorce grise, branches grises à vert olive
Fleurs	vert, fleurs en avril
Fruits	noix ailées (samaires), 3 - 3,5 cm de long
Épines	Aucun
Toxicité	avec des composants toxiques
Type de sol	tous
Humidité du sol	Résistant à de courtes inondations
Pavage	Supporte le revêtement/pavage partiel
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre mellifère
Application	zones côtières, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc
Provenance	Willkomm, Allemagne, 1879
Synonymes	Acer p. var. worleei

Arbre de taille moyenne pouvant atteindre jusqu'à 15 m de haut environ. Cet arbre possède une couronne irrégulière. Les jeunes feuilles sont jaune d'or, puis elles se parent d'un dégradé de couleurs allant du jaune vert tendre au vert. Leur pétiole se distingue par sa couleur rouge. Le contour du limbe est plus denté que de coutume pour cette espèce. Les feuilles de couleur claire sont quelque peu sensibles aux brûlures du soleil, surtout au printemps. Ses fleurs apparaissent pendant la feuillaison. Le cultivar 'Worley' est utilisé dans les parcs. Il s'agit de l'un des meilleurs cultivars à feuillage de couleur jaune, couleur qu'il a plus jolie que l'A. p. 'Corstorphinense'. Souvent, son nom est mal orthographié: 'Worlei' ou 'Worleei'. Il possède des racines profondes. Bien que supportant les sols très humides et froids, cette essence ne résiste pas à une immersion prolongée. Comme toutes les variétés de cette espèce, cet arbre est peu exigeant sur la nature du sol. De plus, il ne craint pas le vent.