



Platanus orientalis 'Digitata'



Hauteur	30 – 35 m
Largeur	15-25m
Couronne	arrondie, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	grises, exfoliantes par plaques minces
Feuilles	feuillaison tardive
Fleurs	vert, fleurs en mai
Fruits	sphériques, épineux, bruns, généralement en paires
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	tous, pas trop calcaires
Pavage	Supporte le revêtement/pavage
Rusticité	6b (-20,5 à -17,8 °C)
Rusticité	6b (-20,5 à -17,8 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), Résiste au sel d'épandage
Application	avenues et rues larges
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Caucase, Asie Mineure, Chypre
Synonymes	Platanus x acerifolia 'Digitata', Platanus ×hispanica 'Digitata'

Ce cultivar du platane oriental est présent en Europe comme un grand arbre avec une large couronne ovoïde. Avec l'âge, les branches commencent à pendre et la couronne devient sphérique. Le tronc noueux est de couleur jaune et l'écorce verte, parfois grise, s'exfolie en petites particules, ce qui donne au tronc un aspect moucheté. Le 'Digitata' a une feuille de forme décorative nettement différente du reste de l'espèce. La feuille, de palmatiséquée à palmatifide, a de 5 à 7 lobes digitiformes au contour de limbe fortement denté. Les ombelles sphériques sont velues. La floraison est suivie de fruits, d'abord verts, et virant ensuite au brun, qui ont un diamètre d'environ 2,5 cm. Ils restent sur l'arbre une grande partie de l'hiver. Les jeunes pousses craignent le gel. Le *Platanus orientalis 'Digitata'* croît de la même manière imposante que l'espèce, mais elle s'en distingue par ses feuilles profondément découpées.