



## Acer palmatum 'Atropurpureum'



<b>Hauteur</b>	8 à 10 m
<b>Largeur</b>	8-10m
<b>Couronne</b>	obovoïde à flabelliforme élancée, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
<b>Écorce et branches</b>	lisses, gris-brun
<b>Couleur d'automne</b>	Rouge
<b>Fleurs</b>	corymbes rouges, mai
<b>Fruits</b>	monospermes, ailés, toujours par paires, rouge pâle
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	tous, sauf les sols argileux, et trop secs
<b>Pavage</b>	Ne supporte pas de revêtement
<b>Rusticité</b>	6 (-23,3 à -17,8 °C)
<b>Rusticité</b>	6 (-23,3 à -17,8 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
<b>Application</b>	bacs pour arbres, plantation sur dalle, petits jardins, patios
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
<b>Provenance</b>	Constant Wattez, Woudenberg, Pays-Bas, ± 1910

Petit arbuste robuste qui devient un petit arbre à la couronne obovoïde à flabellée élancée. Les branches retombent gracieusement surtout chez les arbres plus matures. Les cinq à sept lobes de la feuille palmatipartite sont soudés sur un tiers à un quart de la base foliaire. Les contours du limbe sont finement dentés. La feuille, lie-de-vin foncé, est légèrement plus rouge en bourgeonnant. À l'automne, elle prend une teinte rouge vif. 'Atropurpureum' ayant également été semé par le passé, il existe désormais plusieurs clones difficiles à distinguer en détail les uns des autres. Chez les clones inférieurs, la feuille devient vert-pourpre l'été. 'Atropurpureum' fait partie des cultivars les plus répandus de l'Acer palmatum.