

https://www.vdberk.fr/arbres/acer-palmatum-atrolineare/



## Acer palmatum 'Atrolineare'



Hauteur	4 m
Largeur	3-4m
Couronne	ovale à évasée, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
Écorce et branches	lisses, gris-brun
Couleur d'automne	Orange, Rouge
Fleurs	corymbes rouges, mai
Fruits	cultivar stérile
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	tous, sauf les sols argileux, et trop secs
Pavage	Ne supporte pas de revêtement
Rusticité	6 (-23,3 à -17,8 °C)
Rusticité	6 (-23,3 à -17,8 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
Application	bacs pour arbres, plantation sur dalle, petits jardins, patios
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Fritz Graf von Schwerin, Trebbin, Allemagne, 1893
Synonymes	Acer p. 'Linearilobum Atropurpureum'

Arbuste dressé pouvant atteindre environ 4 m, sans jamais prendre véritablement la forme d'un arbre. Ses feuilles se caractérisent avant tout par leurs lobes très étroits. Les feuilles adultes de la première série sont de 7 à 9 cm de long, les lobes n'étant que de 2 à 5 mm de large. Les feuilles de la deuxième série sont un peu plus grandes, et ont des lobes nettement plus larges, parfois jusqu'à 1,5 cm. En vieillissant, les lobes de ces feuilles deviennent plus étroits. La jeune feuille est rouge noir, et tourne au vert-pourpre à l'été. Parmi les cultivars à feuilles ténues, 'Atrolineare' représente un cultivar caractéristique avec son développement en hauteur. Les autres formes à feuilles ténues grandissent moins et davantage en largeur.