



Acer palmatum 'Bloodgood'



Hauteur	8 à 10 (12) m
Largeur	8-10m
Couronne	ovoïde étalée à obovoïde, Couronne fermée et dense, grillig groeiend
Écorce et branches	lisses, gris-brun
Couleur d'automne	Rouge
Fleurs	corymbes rouges, mai
Fruits	monospermes, ailés, toujours par paires, rouges
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	Bloodgood Nurseries, New York, NJ, USA, avant 1940

Superbe arbuste se transformant en petit arbre, pouvant atteindre jusqu'à plus de 1 m dans certains cas. 'Bloodgood' est issu d'un semis 'Atropurpureum', mais il s'en distingue nettement. Sa couronne est bien plus élancée et son feuillage, rouge noir tout l'été, prend de superbes teintes rouge vif l'automne. Les fruits sont eux aussi d'un rouge intense. 'Bloodgood' n'est pas seulement reproduit par des greffons, mais peut aussi parfaitement se bouturer. Les plants bouturés ont une croissance beaucoup plus lente que les exemplaires greffés. Bien que baptisé par les Bloodgood Nurseries américaines, il se dit que 'Bloodgood' a été découvert par la pépinière Boskoopse kwekerij Ebdinge & Van Groos puis exporté en Amérique.