

https://www.vdberk.fr/arbres/acer-rubrum-october-glory/



## **Acer rubrum 'October Glory'**



Provenance	Princeton Nurseries, New Jersey, États-Unis, 1961
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Application	avenues et rues larges
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), arbre mellifère
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6)
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Pavage	Supporte le revêtement/pavage partiel
Type de sol	sol humide, surtout pas calcaire
Toxicité	non toxique (habituellement)
Épines	Aucun
Fruits	noix ailées, environ 2 cm
Fleurs	rouge, fleurs en mars
Couleur d'automne	Rouge
Écorce et branches	écorce grise, rameaux rouge foncé
Couronne	ovoïde étalée à ronde, Couronne fermée et dense
Largeur	8-10m
Hauteur	15 - 18 m

Arbre de taille moyenne possédant une couronne ramifiée de manière régulière et bien fermée, dont la cime se rétrécit en pointe. Lorsque cette essence atteint sa taille maximale, sa largeur est égale à 1 m environ. Les jeunes rameaux ainsi que le pétiole de ses feuilles sont de couleur rouge brunâtre. Ses feuilles de grande dimension pouvant jusqu'à 1 cm sont, quant à elles, d'un vert foncé. Ses feuilles sont plus épaisses que de coutume pour cette espèce. Le revers de la feuille est glauque. En automne, ses feuilles se parent de rouge foncé et restent longtemps sur l'arbre. Parmi tous les cultivars de l'A. rubrum, le cultivar 'October Glory' est celui dont le feuillage se colore presque le plus tardivement. La floraison femelle a lieu avant la feuillaison. Ses fruits atteignent leur maturité au début de l'été et tombent rapidement. La coloration automnale de son feuillage ne se produira pas s'il est planté dans un sol calcaire ou dans un sol trop sec. Cette essence supporte difficilement le vent (marin) et, lors des hivers rudes, elle risque de souffrir des vents froids.