

https://www.vdberk.fr/arbres/acer-buergerianum/



Acer buergerianum



Hauteur	12 (-25) mètres
Largeur	10-12m
Couronne	Ovoïde à ovoïde étalée, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	gris foncé, s'écaillant parfois en bandes marquées
Couleur d'automne	Jaune, Orange, Rouge
Fleurs	couleur crème, en petits corymbes pétiolés
Fruits	monospermes, ailés, toujours par paires. Vert clair à rougeâtres, 2,5 cm
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	bien drainé, de légèrement acide à acide
Humidité du sol	Possible sur sol sec
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
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), Résiste au sel d'épandage, arbre mellifère
Application	bacs pour arbres, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	Chine orientale
Synonymes	Acer trifidum

Arbre de petite à moyenne taille, qui peut atteindre le double de sa hauteur dans la nature. La couronne, tout d'abord flabellée et élancée, s'arrondit rapidement pour prendre une forme ovoïde étalée. Le tronc gris-brun foncé prend parfois des teintes orange, s'écaillant parfois en bandes marquées en prenant de l'âge. Ses feuilles peuvent varier, mais comportent quasiment toujours trois lobes, plus ou moins orientés vers l'avant. Bien que souvent planté comme arbre d'alignement, il se plaît à merveille lorsqu'il est isolé ou dans un parc. Ses feuilles brillantes vert foncé qui lui donnent cet air resplendissant peuvent prendre des teintes jaunâtres à rouge orangé en automne. Cela dépend toutefois de l'arbre, du type de sol et des conditions climatiques. Les arbres matures résistent tout à fait à la sécheresse.