

https://www.vdberk.fr/arbres/acer-pseudoplatanus-bruchem/



Acer pseudoplatanus 'Bruchem'



Hauteur	15 à 20 m
Largeur	10-15m
Couronne	ovoïde, Couronne fermée et dense
Écorce et branches	rameaux vert olive à gris, écorce grise
Fleurs	jaune verdâtre, en grappes pendantes, avril
Fruits	noix ailées (samares), 3 à 3,5 cm de long
Épines	Aucun
Toxicité	avec des composants toxiques
Type de sol	tous
Humidité du sol	Résistant à de courtes inondations
Pavage	Supporte le revêtement/pavage partiel
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Rusticité	4 (-34,4 à -28,9 °C)
Autre résistances	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne
Arbre pour la faune	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, arbre mellifère
Application	avenues et rues larges, zones côtières, zones industrielles
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Provenance	De Dorschkamp, Wageningen, Pays-Bas, 1984

Le cultivar 'Bruchem' est un cultivar relativement récent qui a été découvert en Gueldre, aux Pays-Bas, dans un lieu du même nom. Il s'agit d'un cultivar extrêmement sain. Cet arbre d'alignement de rue à croissance rapide possède une couronne ovoïde à la cime relativement élancée. Les jeunes plants sont presque fastigiés. Plus tard, l'arbre s'étalera davantage. Il peut atteindre jusqu'à 2 m de haut. Ses feuilles sont de taille moyenne et relativement épaisses. Leur face supérieure est de couleur vert profond, tandis que leur face inférieure est bleu gris. Ses fleurs sont typiques de l'espèce. Cet arbre est utilisé en tant qu'arbre d'alignement dans les rues et avenues. Le cultivar 'Bruchem' supporte les sols très humides, froids et n'a que très peu d'exigences sur la nature du sol. Cette essence résiste au vent. Zone de rusticité: 4.