

https://www.vdberk.fr/arbres/fraxinus-angustifolia/



Fraxinus angustifolia



Hauteur	15-20 m
Largeur	8-10m
Couronne	ovoïde étalé, Couronne semi-ouverte
Écorce et branches	brun, gris
Feuilles	feuillaison tardive
Couleur d'automne	Jaune, Rouge
Fleurs	vert, fleurs en avril
Épines	Aucun
Toxicité	non toxique (habituellement)
Type de sol	sol argileux, sol limoneux, sol sableux, sol pauvre en nutriment, sol riche en calcaire
Humidité du sol	Possible sur sol sec, Possible sur sol humide
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), très bonne, Résiste au sel d'épandage
Application	avenues et rues larges
Form	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
Synonymes	Fraxinus oxycarpa

Fraxinus angustifolia (syn. F. oxycarpa) possède une large couronne ovoïde. Hauteur 15 - 2 m. Il se distingue essentiellement du F. excelsior par ses rameaux beaucoup plus minces. L'écorce plus ancienne est clairement cannelée. Ses feuilles étroites, brillantes, de couleur verte sont imparipennées. Elles comprennent 2 - 6 paires de feuilles et mesurent 15 - 25 cm de long. Coloration automnale est jaune à lie-de-vin. Inflorescences en grappes constituées de fleurs bisexuées. Floraison antérieure à la feuillaison. Forme des samares de 2 - 6 m de long. S'utilise dans les parcs, rues et avenues larges. Résiste au vent. Zone de rusticité: 6b