



## Fraxinus angustifolia



<b>Hauteur</b>	15-20 m
<b>Largeur</b>	8-10m
<b>Couronne</b>	ovoïde étalé, Couronne semi-ouverte
<b>Écorce et branches</b>	brun, gris
<b>Feuilles</b>	feuillaison tardive
<b>Couleur d'automne</b>	Jaune, Rouge
<b>Fleurs</b>	vert, fleurs en avril
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	sol argileux, sol limoneux, sol sableux, sol pauvre en nutriment, sol riche en calcaire
<b>Humidité du sol</b>	Possible sur sol sec, Possible sur sol humide
<b>Pavage</b>	Supporte le revêtement/pavage
<b>Rusticité</b>	6b (-20,5 à -17,8 °C)
<b>Rusticité</b>	6b (-20,5 à -17,8 °C)
<b>Autre résistances</b>	supporte le gel (Rusticité 1 à 6), très bonne, Résiste au sel d'épandage
<b>Application</b>	avenues et rues larges
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc, arbre multi-tronc
<b>Synonymes</b>	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 samaras de 2 - 6 m de long. S'utilise dans les parcs, rues et avenues larges. Résiste au vent. Zone de rusticité: 6b