



## Quercus frainetto 'Trump'



<b>Hauteur</b>	20 - 25 m
<b>Largeur</b>	10-14m
<b>Couronne</b>	ovoïde étalée, Couronne semi-ouverte
<b>Écorce et branches</b>	finement cannelées, jeunes rameaux vert olive
<b>Fleurs</b>	d'or, fleurs en mai
<b>Fruits</b>	glands ovoïdes, 1 - 2 cm, groupés par 2 jusqu'à 5
<b>Épines</b>	Aucun
<b>Toxicité</b>	non toxique (habituellement)
<b>Type de sol</b>	riche en nutriments, de préférence argileux
<b>Humidité du sol</b>	Possible sur sol sec, Possible sur sol humide
<b>Pavage</b>	Supporte le revêtement/pavage partiel
<b>Rusticité</b>	6a (-23,3 à -20,6 °C)
<b>Rusticité</b>	6a (-23,3 à -20,6 °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, zones industrielles
<b>Form</b>	arbre en simple tige/tronc
<b>Provenance</b>	sélection NAKB, Ede, Pays-Bas, 1979

Une sélection dont la croissance est plus raide et uniforme. L'arbre croît plutôt rapidement et possède un branchage bas, implanté selon un angle d'environ 45°. Le tronc court est brun gris et finement cannelé. L'écorce s'exfolie en petites plaques. Les jeunes rameaux sont épais, pubescents et vert olive. Les rameaux plus âgés sont glabres et gris. Ses feuilles obovales présentent des lobes profonds et réguliers. Les grands lobes sont également lobés ou garnis de dents obtuses. La feuille est vert foncé brillant, la face inférieure est plus claire. Les feuilles ont 1 - 2 cm de long, parfois plus lorsque la croissance est forte. Elles sont larges de 7 - 12 cm. Un tiers à la moitié des glands sont entourés d'une cupule densément recouverte de petites écailles pubescentes contiguës. Les cupules et les feuilles sont très caractéristiques de cette espèce.