



Quercus palustris 'Green Dwarf'



Höhe	4 m und höher, je nach Pfropfhöhe
Breite	1-2m
Krone	rund, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	Zweige olivgrün, Rinde grau, glatt bis flach gefurcht
Blatt	eiförmig bis breit elliptisch, grob gelappt, glänzend dunkelgrün, 7-15 cm
Herbstfärbung	Rot
Blüte	goldfarbene ? Kätzchen, Mai
Früchte	abgeflacht kugelförmig, ca. 1 cm
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	möglichst nährstoffreich und nicht zu kalkreich
Bodenfeuchtigkeit	verträgt nassen Boden
Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Winterhärte	5a (-28,8 bis -26,1 °C)
Windbeständig	gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, verträgt Streusalz
Verwendung	alleen und breite straßen, schmale straßen, industriegebiete, kleine gärten, innenhof gärten
Form	Hochstamm, Stammbusch
Ursprung	W. de Vroom, Gemonde, Niederlande, 1977

Langsam wachsende, kugelförmige Selektion, die je nach Pfropfhöhe 4 bis 6 m hoch wird. Dicht verästelt mit olivgrünen jungen Zweigen. Die älteren Äste und Rinde sind grau, und die Rinde ist mitunter flach gefurcht. Das eiförmige bis breit elliptische Blatt ist bis ungefähr zur Hälfte der Blattspreite gelappt. Es ist glänzend dunkelgrün und färbt sich im Herbst rot bis rotbraun. 'Green Dwarf' eignet sich dank seiner kompakten, kugelförmigen Wachstumsweise sehr für schmale Straßen, Wohngebiete und Plätze. Der Baum verträgt Luftverschmutzung und kann auch in nassem Boden gedeihen.