

https://www.vdberk.de/index.php/baume/tilia-flavescens-glenleven/



Tilia ×flavescens 'Glenleven'



Höhe	18 - 25 m, schnellwachsend
Breite	10-15m
Krone	rund, halboffene Krone
RINDE UND ÄSTEN	grau, oberflächlich gefurcht
Blatt	rund bis herzförmig, glänzend dunkelgrün, 6 - 10 cm
Blüte	in Rispen, Ø 7 - 10 cm, 5 - 10 beieinander, gelblich, Juni/Juli, duftende Blüten
Früchte	rund, Ø ca. 0,6 cm, graubraun, filzig behaart
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	alle
Bepflasterung	verträgt bepflasterte Standorte
Winterhärte	5a (-28,8 bis -26,1 °C)
Windbeständig	gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter
Verwendung	alleen und breite straßen
Form	Hochstamm
Ursprung	Sheridan Nurseries, Etobicoke, Ontario, Kanada, 1962
Synonyme	Tilia cordata 'Glenleven'

Eine amerikanische Selektion aus T. x flavescens, die in ihrer Jugend ein starkes Wachstum vorlegt, später jedoch an Wachstumskraft verliert. Bildet eine gleichmäßige, runde Krone mit kerzengeradem Stamm und aufsteigenden Ästen. Er erreicht eine Höhe von 18 - 25 m und eine Breite bis ca. 15 m. Das glänzend dunkelgrüne Blatt ist an der unteren Seite kahl, ist bis spät in den Sommer saftig grün und bleibt im Herbst lange am Baum. Der Blattrand ist grob gezahnt. Ende Juni beginnt die überschwängliche Blüte. Die Hybride T. x flavescens ist sehr wahrscheinlich eine Kreuzung aus T. cordata und T. americana und ist fast nirgendwo mehr im Kulturbau anzutreffen. 'Glenleven' ist eine Sorte, die erst vor relativ kurzer Zeit in Europa auf den Markt gekommen ist und mit der noch nicht sehr viele Erfahrungen gesammelt wurden. Verträgt Wärme und städtische Umgebung gut.