



Acer platanoides 'Cucullatum'



Höhe	6-8 m
Breite	5-7m
Krone	breit eiförmig, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	grau
Blatt	grün
Blüte	gelbgrün, Blüten im April
Früchte	braun, unauffällig
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	mit giftigen Teilen
Bodenart	Tonboden, Lehmboden, Sandboden
Bodenfeuchtigkeit	verträgt kurzzeitige Überflutung
Bepflasterung	verträgt Teilbepflasterung
Winterhärte	4 (-34,4 bis -28,9 °C)
Windbeständig	gut, nicht seewindbeständig
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
Form	Hochstamm

Mittelgroßer Baum, der die für die Art charakteristische Gestalt und Blattfarbe aufweist. Die Blätter sind jedoch stark gekräuselt, wobei die kurzen Lappen sich manchmal überlagern. Dadurch ist das Blatt kugelförmig und vermittelt oft den Eindruck, es sei verformt. 'Cucullatum' ist eine wenig bekannte Sorte und ist in erster Linie ein Parkbaum. Die charakteristisch geformten Blätter sind der einzige Zierwert und können eher als kurios denn als schön bezeichnet werden. Wächst auf allen Böden, verträgt jedoch kein stagnierendes Grundwasser und moorige Böden.