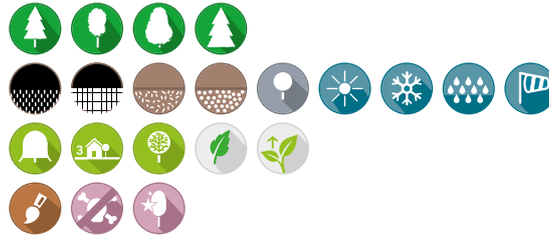




Taxodium distichum 'Cascade Falls'



Höhe	2,5-4 m
Breite	3-4m
Krone	breit hängend, dichte Krone
RINDE UND ÄSTEN	Zweige gelbgrün bis rotbraun, Rinde rotbraun, faserig gefurcht
Blatt	Nadeln, spiralförmig rund um den Zweig, 1-2 cm, grün
Herbstfärbung	Orange, Rot
Blüte	unauffällig
Früchte	eiförmige Zapfen, Ø 2-3 cm, erst grün, später braun
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	feuchtigkeitshaltend bis sumpfig, auch mäßig trocken möglich
Bodenfeuchtigkeit	verträgt nassen Boden
Bepflasterung	verträgt keine Bepflasterung
Winterhärte	6a (-23,3 bis -20,6 °C)
Windbeständig	gut
Andere Widerstände	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut
Verwendung	industriengebiete, kleine gärten
Form	Hochstamm, Stammbusch, Koniferenhochstamm, Koniferen Solitär
Ursprung	Noeline & David Sampson, Cedar Lodge Nursery, New Plymouth, Neuseeland, 1999

Sommergrüne Konifere mit einer breit hängenden Krone. Von Natur aus bildet der Baum keinen Leittrieb, und alle Zweige hängen nach unten. Die endgültige Höhe hängt deshalb stark von der Veredelungshöhe ab. Weil die Art als Unterstamm verwendet wird, entspricht die Rinde der von *T. distichum*: rotbraun und faserig gefurcht. In späteren Jahren zeigt der Stamm Drehwachs. Die Zweige sind erst gelbgrün und beim Verholzen rotbraun. Die dunkelgrünen Nadeln stehen vereinzelt auf Kurztrieben. Im Herbst färben sie sich orangerot bis rotbraun. Sie fallen gleichzeitig mit den Kurztrieben ab. Da der Baum keinen Leittrieb bildet, eignet er sich nicht als Allee- oder Straßenbaum, aber dank der wunderschönen, breit hängenden Krone macht sich der Baum sehr gut in Parks und Gärten. Wächst vorzugsweise in feuchtem bis nassem Boden, verträgt jedoch auch einen mäßig trockenen Boden.