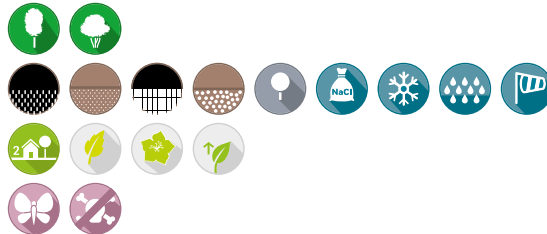




Quercus robur 'Concordia'



Höhe	6-8 m
Breite	6-8m
Krone	rund, halboffene Krone
RINDE UND ÄSTEN	grau
Blatt	gelb
Blüte	grüngelb, Blüten im Mai
Früchte	braun
Stacheln und Dornen	keiner
Toxizität	nicht giftig (in der Regel)
Bodenart	Lehmboden, Sandboden, saure Boden, kalkreiche Boden
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, verträgt Streusalz
Faunabaum	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, verträgt Streusalz, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter
Verwendung	industriegebiete, kleine gärten
Form	Hochstamm, mehrstämmige Baum

Quercus robur 'Concordia' ist eine relativ klein bleibende Sorte, die eine Höhe von 6 - 8 m erreichen kann. Der Baum hat eine breit spreizende Verästelung und eine unregelmäßig geformte, runde Krone. Das Blatt ist identisch mit dem der Art, treibt aber im Frühmit giftigen Teilenhrr auffällig gelb aus. Es behält den ganzen Sommer über seine goldgelbe Farbe. 'Concordia' ist ein wunderschöner Baum, den man gut als Kontrast zwischen grünen Bäumen verwenden kann. Regelmäßig wird er auch in Parks zusammen mit 'Purpurea' angepflanzt. Klimazone: 5a