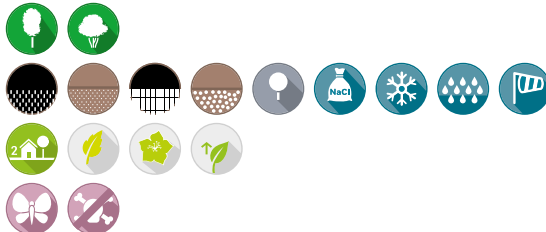




## Quercus robur 'Concordia'



<b>Höhe</b>	6-8 m
<b>Breite</b>	6-8m
<b>Krone</b>	rund, halboffene Krone
<b>RINDE UND ÄSTEN</b>	grau
<b>Blatt</b>	gelb
<b>Blüte</b>	grün gelb, Blüten im Mai
<b>Früchte</b>	braun
<b>Stacheln und Dornen</b>	keiner
<b>Toxizität</b>	nicht giftig (in der Regel)
<b>Bodenart</b>	Lehm Boden, Sand Boden, saure Boden, kalkreiche Boden
<b>Bodenfeuchtigkeit</b>	verträgt nassen Boden
<b>Bepflasterung</b>	verträgt keine Bepflasterung
<b>Winterhärte</b>	6a (-23,3 bis -20,6 °C)
<b>Windbeständig</b>	gut
<b>Andere Widerstände</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, verträgt Streusalz
<b>Faunabaum</b>	Widerstandsfähigkeit gegen Frost (WH 1 bis 6), sehr gut, verträgt Streusalz, wertvoller Baum für Schmetterlinge und Falter
<b>Verwendung</b>	industriegebiete, kleine gärten
<b>Form</b>	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 Teilen hervor 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

