



# Quercus glauca

## Blaue Japanische Eiche



### PFLANZENTYPEN

**Baumarten:** mehrstämmige Bäume

### VERWENDUNG

**Ort:** Straße, Allee, Platz, Park | **Bodenversiegelung:** keine, offen | **Bepflanzungskonzepte:** Präriebepflanzung

### EIGENSCHAFTEN

**Kronenform:** oval | **Kronenstruktur:** geschlossen | **Höhe:** 8 - 15 m | **Breite:** 8 - 11 m | **Winterhärtezone:** 7A - 9B

### STANDORT

**Windfestigkeit:** verträgt mittelstarken Wind, verträgt stärkeren Wind | **Bodentypen:** Ton, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden | **Nährstoffgehalt:** einigermaßen nährstoffreich, nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** trocken, feucht, nass | **Lichtbedürfnis:** Sonne, Halbschatten | **pH-Wert:** sauer, neutral, basisch | **Extreme Umgebungen:** verträgt Trockenheit

### PLANTKENMERKEN

**Blüten:** diskret | **Blütenfarbe:** Braun | **Blütezeit:** März - April | **Blattfarbe:** Dunkelgrün | **Blatt:** immergrün, oval, lederartig, mattglänzend, gelappt | **Frucht:** klein, Eichel | **Fruchtfarbe:** Braun | **Rindenfarbe:** Braun | **Rinden:** furchig | **Zweigefarbe:** Braun, Grün | **Zweige:** kahl

