

Sequoia sempervirens



PFLANZENTYPEN

Baumarten: hochstämmige Bäume, Stammbüsche, mehrstämmige Bäume, charakteristische Bäume, Nadelgehölze/Koniferen

VERWENDUNG

Ort: Park, Friedhof, Küstengebiet | **Bodenversiegelung:** keine | **Bepflanzungskonzepte:** schattentolerant, Präriebepflanzung

EIGENSCHAFTEN

Kronenform: schmal, pyramidal | **Kronenstruktur:** halboffen | **Höhe:** 30 - 55 m | **Breite:** 5 - 8 m | **Winterhärtezone:** 7A - 10A

STANDORT

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

PLANTKENMERKEN

Blüten: diskret | **Blütezeit:** Februar - März | **Blattfarbe:** Grün | **Blatt:** immergrün, Nadeln oder Schuppen | **Frucht:** diskret, klein, Kegel | **Fruchtfarbe:** Rotbraun | **Rindenfarbe:** Orange, Braun | **Rinden:** furchig | **Zweigefarbe:** Rotbraun

