

# Quercus shumardii

## dąb Shumarda



### TYP NASADZEŃ

**rodzaje drzew:** drzewa pienne, drzewa o pokroju naturalnym, drzewa wielopniowe, krzewy soliterowe

### ZASTOSOWANIE

**Lokalizacja:** aleja, park, duży ogród, cmentarz, tereny przemysłowe, wadi (odwadnianie poprzez drenaż i infiltrację) | **Chodnik:** brak | **Koncept nasadzeń:** Nasadzenia łąkowe

### CECHY

**Kształt korony:** odwrotnie jajowata | **Struktura korony:** półotwarta | **Wysokość:** 12 - 18 m | **Szerokość:** 12 - 18 m | **Strefa mrozoodporności:** 5A - 9B

### WYMAGANIA

**Wiatr:** umiarkowanie odporne na wiatr | **Gleba:** less, glina piaszczysta, gleba torfiasta, ciężka glina, lekka glina, gleba piaszczysta, gleba ilasta, wszystkie typy gleb | **Stopień użyczenia:** uboga w składniki odżywcze, średnio zasobna w składniki odżywcze, zasobna w składniki odżywcze | **Poziom nawodnienia gleby:** sucha, wilgotna, mokra | **Stanowisko:** słoneczne | **Odczyn gleby:** kwaśny, obojętny, zasadowy | **Rośliny pożyteczne:** ptaki, małe ssaki | **Ekstremalne warunki:** tolerancja na zasolenie, tolerancja na suszę, tolerancja na zanieczyszczenie powietrza, znosi krótkie podtopienia

### PLANTKENMERKEN

**Kwiaty:** baze, niepozorne, zwisające | **Kolor kwiatów:** żółtozielony | **Termin kwitnienia:** maj - maj | **Kolor liści:** zielony | **Liście:** opadające zimą, odwrotnie jajowate, błyszczące, spodem owłosione, głęboko powcinane (dissectum), wrębne | **Kolor jesienią:** żółtopomarańczowy, czerwony | **Owoce:** żołędź | **Kolor owoców:** brązowy | **Kolor kory:** szarobrązowy | **Kora:** delikatnie bruzdowana | **Kolor pędów:** szarobrązowy | **Pędy:** nagie, poziomy wzór rozgałęzień, grubo rozgałęzione | **System korzeniowy:** płytki, rozległy, słabo rozgałęziony