

Tilia americana

Amerikanische Linde, Schwarz-Linde



PFLANZENTYPEN

Baumarten: hochstämmige Bäume, Stammbüsche, mehrstämmige Bäume, Schattenbäume

VERWENDUNG

Ort: Allee, Park, Verkehr, Industrieflächen | **Bodenversiegelung:** keine | **Bepflanzungskonzepte:** Ökobepflanzung, Landschaftliche Bepflanzung, schattentolerant, Präriebepflanzung

EIGENSCHAFTEN

Kronenform: eirund | **Kronenstruktur:** halboffen | **Höhe:** 25 - 30 m | **Breite:** 9 - 15 m | **Winterhärtezone:** 5B - 8B

STANDORT

Windfestigkeit: verträgt stärkeren Wind | **Bodentypen:** Löss, Ton, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden | **Nährstoffgehalt:** einigermaßen nährstoffreich, nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** trocken, feucht | **Lichtbedürfnis:** Sonne, Halbschatten, Schatten | **pH-Wert:** sauer, neutral | **Wirtspflanze/Futterpflanze:** Bienen, Nektarwert 5, Pollenwert 5 | **Extreme Umgebungen:** verträgt Luftverschmutzung

PLANTKENMERKEN

Blüten: Blütenrispen, auffällig, hängend, duftend | **Blütenfarbe:** Cremeweiß | **Blütezeit:** Juli - August | **Blattfarbe:** Grün, Unterseite Weißgrau | **Blatt:** laubabwerfend, herzförmig | **Herbstfärbung:** Gelbbraun | **Frucht:** diskret, Nuss | **Fruchtfarbe:** Grau | **Rindenfarbe:** Grau | **Rinden:** leicht furchig | **Zweigefarbe:** Graubraun

