

Betula medwediewii

Transkaukasische Birke



PFLANZENTYPEN

Baumarten: hochstämmige Bäume, mehrstämmige Bäume

VERWENDUNG

Ort: Park, großer Garten, Landschaft | **Bodenversiegelung:** keine

EIGENSCHAFTEN

Kronenform: breit, pyramidal | **Kronenstruktur:** geschlossen | **Höhe:** 5 - 10 m | **Breite:** 5 - 7 m | **Winterhärtezone:** 6A - 9B

STANDORT

Windfestigkeit: verträgt stärkeren Wind | **Bodentypen:** Löss, Ton, Torfboden, leichter Kleiboden, sandiger Boden, lehmiger Boden | **Nährstoffgehalt:** nährstoffarm, einigermaßen nährstoffreich, nährstoffreich | **Bodenfeuchtigkeit:** trocken, feucht | **Lichtbedürfnis:** Sonne | **pH-Wert:** sauer, neutral, basisch (5.6 - 7.8) | **Wirtspflanze/Futterpflanze:** Schmetterlinge

PLANTKENMERKEN

Blüten: Kätzchen | **Blütenfarbe:** Gelbgrün | **Blütezeit:** Mai - Juni | **Blattfarbe:** Dunkelgrün, Unterseite graugrün | **Blatt:** laubabwerfend, umgekehrt eiförmig, oval, breit, gegenüberstehend, doppelt gesägt | **Herbstfärbung:** Goldgelb | **Frucht:** diskret, groß, Kätzchen | **Fruchtfarbe:** Braun | **Rindenfarbe:** Gelb, Graubraun | **Rinden:** abblättern | **Zweigefarbe:** Graubraun | **Zweige:** flaumig behaart, horizontaler Aststand, grob verzweigt | **Wurzelsystem:** flach, stark verzweigt

