



## Schuppenrinden-Hickory

(*Carya ovata*)

### Natürliches Verbreitungsgebiet:

Nordamerika (hauptsächlich im Nord-Osten)

### Standortsansprüche:

Die Hickory ist tolerant gegenüber vielen Böden und Klimabedingungen, bevorzugt aber frischere, gut nährstoffversorgte Böden.

#### Wasserbedarf



■ hoch ■ mittel ■ gering

#### Nährstoffbedarf



#### Lichtbedarf



Halbschatt- bis Lichtbaumart

### Wurzelsystem

Pfahlwurzel



### Gefährdungen

- Spätfrost
- Mäuseschäden

### Waldbauliche Behandlung

In Europa existieren kaum Anbauerfahrungen mit Hickory, vereinzelt findet man sie im städtischen Bereich und in botanischen Gärten. In der Jugend ist besonders das sehr langsame Wachstum charakteristisch. In der Heimat werden bei der Aufforstung größerer Pflanzabstände (3 – 6 m) empfohlen. In der Jugend ist sie schattenertragend. Eventuell Ersatz für ausfallende Eschen.

### Verwendung:

Ihr hartes und zähes Holz ist begehrt und dient der Herstellung von Möbeln, Böden, Sportgeräten oder Handwerkszeug.

### Weitere Informationen:

[Hickory \(Pflanze\) – Wikipedia](#)

[Schuppenrindenhickory \(\*Carya ovata\*\) als Gartenbaum, Straßenbaum und Forstpflanze](#)

Literatur:

[www.waldwissen.net](http://www.waldwissen.net)  
[www.lwf.bayern.de](http://www.lwf.bayern.de)



[Link zu Wikimedia](#)



[Link zu Wikimedia](#)



[Link zu Wikimedia](#)