



# Holzarten und ihre Herkunft

## heimische und importierte Holzarten



Potentiell heim. Holzarten		Haupt-Herkunft	Umweltschutz, Nachhaltigkeit, Verwendung																
Handelsname(n) der Hölzer	Lateinische Namen der Bäume		auch aus heimischer Herkunft erhältl.	i.d.R. Raubbau /unsichere Quellen	bedrohte Baumart	Möbel, Innenausbau	Parkett, Dielen, Decken	Fenster, Türen, Treppen, Bauelem.	Furnier	Konstruktionsholz	Außenbau	Wasserbau, Brücken	Gartenmöbel, Gart./Landsch.bau	Holzwerkstoffe, teilw. Zellstoff	Verpackungen (Kisten, Paletten, u.a.)	Drechselware, Schnitzereien, u.a.	Saunabau, Sportgeräte	Schiffs-, Boots-, Wagonbau	sonstiges
Ahorn	Acer spp.	ganz Europa, Skandinavien, Nordamerika	X			X	X	X											X
Apfel	Malus spp.	Mitteleuroa, Zentralasien, Indien, Australien, Nordamerika	X			X		X							X				X
Birke	Betula spp.	ganz Europa, Kaukasus, Asien	X			X		X					X	X		X			
Birne	Pyrus communis	Westasien, Südeuropa, Italien, Schweiz, Frankr. Deutschl. Österreich,	X			X		X							X				X
Buche	Fagus sylvatica	Mitteleuropa	X			X	X	X	X	X			X	X		X			X
Douglasie	Pseudotsuga menz.	Nordamerika, Deutschland	X				X	X	X	X			X						X
Eibe	Taxus baccata	Europa bis Kaukasus	X	X	X	X		X	X						X				X
Eiche	Quercus spp.	Mittel-/Osteuropa, Vorderasien	X			X	X	X				X	X						
Elsbeere	Sorbus torminalis	Europa	X			X		X											
Erle	Alnus spp.	Europa bis Kaukasus, Sibirien, Naordafrika	X			X													X
Esche	Farxinus spp.	Europa, Mit.Rußland, Vord.Asien, N.Amerika	X			X									X	X			X
Fichte	Picea alba	Europa, Nordamerika	X			X	X		X				X	X					X
Hainbuche	Carpinus betulus	Süd-/Mittel Europa	X			X	X												X
Kastanie	Castanea spp.	Europa	X			X		X	X		X								X
Kiefer	Pinus spp.	Europa	X			X	X	X	X	X			X						
Kirsche europ.	Prunus av.	Europa	X			X		X							X				
Lärche	Larix decidua	(Ost)Europa, Skandinavien, Rußland, Sibirien	X			X	X	X	X										
Linde	Tilia spp.	Europa	X					X							X				X
Platane	Platanus x. hisp.	Europa	X																
Pappel	Populus spp., diverse	Europa	X			X	X	X					X						X
Robinie	Robinia pseudoac.	N.-Amerika, Zent. Europa, Ungarn, Frankr.	X			X	X			X		X							
Roskastanie	Aesculus hippocast.	Zentral/Süd/Süost-europa	X			X		X								X			X
Rüster (Ulme)	Ulmus spp.	Mittel-/WestEuropa, Nord-Amerika	X			X		X											
Tanne / Weißtanne	Abies spp.	Europa	X			X			X					X					
Vogelbeere	Sorbus accuparia	Europa	X																
Vogelkirsche	Prunus avium	Europa	X																
Wacholder	Juniperus communis	Europa	X																
Walnuss	Juglans regia	Europa, Türkei, Mittelasien,China, Japan, Mexiko	X			X		X											X
Weide, diverse Arten	Salix spp.	Europa	X																
Weymouthskiefer	Pinus strobus	Europa	X							X				X					X X
Zirbelkiefer	Pinus cembra	Europa	X			X	X								X				
Zwetschge/Pflaume (prunus domestica)	Prunus domestica	Europa	X			X		X							X				X

## Heimische Holzarten - einfach schön

### "HOLZ VON HIER" Herkunftsnachweis

Nachweise für die Herkunft sind wichtig:

Wenn man Wert auf den Aspekte Klimaschutz und Schutz der Biodiversität sowie die heimische Herkunft bei Holzprodukten legt, sollte man auf Label wie „HOLZ VON HIER“ zurückgreifen, denn die Herkünfte der Holzarten zeigen, dass es nicht genügt, dass eine Holzart potentiell auch in Deutschland oder Europa wächst. Es braucht nachvollziehbare Nachweise wie Holz von Hier um auch bei diesen Holzarten Klarheit über die tatsächliche Herkunft zu bekommen und sich nicht auf Selbstaussagen von Anbietern verlassen zu müssen.

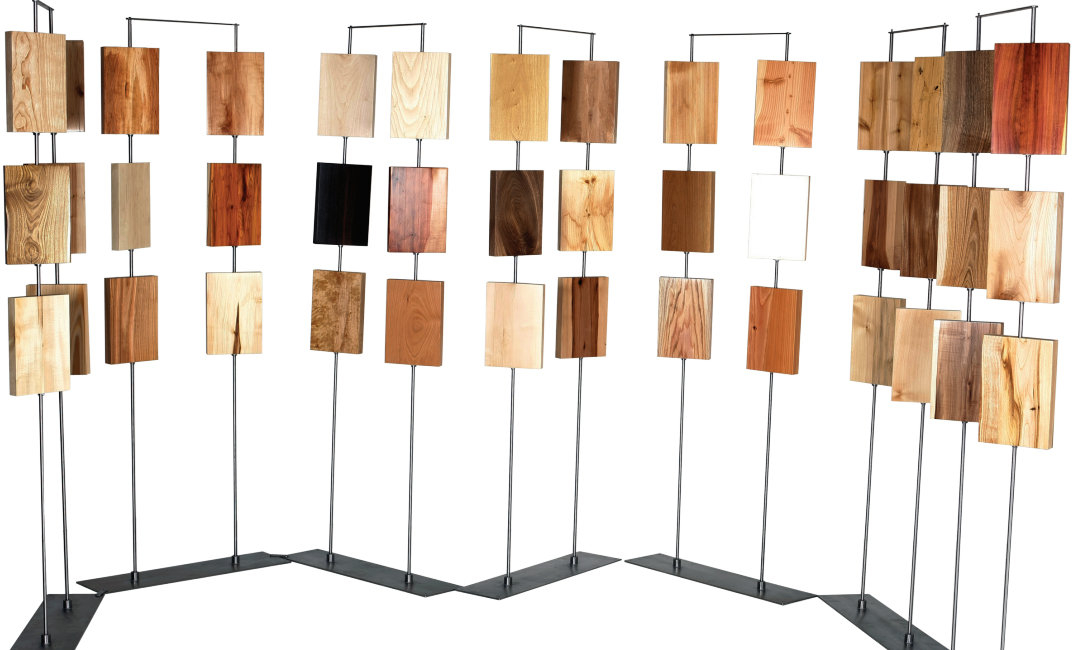
Alle genannten tropischen und borealen Holzarten sind etablierte Holzarten im Handel. Kommt Ihnen eine Holzart unter, die weniger gehandelt wird, ist die Wahrscheinlichkeit, dass sie aus unsicheren Quellen kommt eher noch höher als bei den hier genannten Arten.

Mehr Informationen unter [www.holz-von-hier.de](http://www.holz-von-hier.de).

Warum muss es unbedingt Tropenholz oder Holz aus Borealen Wäldern sein, die aus unsicherer Herkunft oder aus Raubbau stammen oder laut Red List von IUCN (Welt-naturschutzunion) zu den weltweit gefährdeten oder bereits von Aussterben bedrohten Baumarten gehören?

Wir haben wir jeden Zweck wunderschöne heimische Alternativen. Technische Verfahren wie Räucherholz machen nahezu jeden dunklen Farbton beim heimischen Holz möglich und Thermoholz kann bei der Haltbarkeitsklasse mit jedem Tropenholz problemlos mit halten (Klasse 1).

Generell sollte gelten, wenn es unbedingt Tropenholz oder boreales Holz sein muss: immer auf anerkannte Waldd-label wie PEFC und FSC achten. Bedenken Sie zudem, auch tropisches Plantagenholz ist nicht automatisch gut, denn für viele Plantagen wurden zuvor Primärwälder abgeholzt. Plantagenholz ist heute noch zu jung um im hochwertigen Möbelbereich Verwendung zu finden, hier greift der Handel und die Hersteller auch weiterhin auf Holz aus Primär-wäldern zurück.



Tropenhölzer		Haupt-Herkunft	Umweltschutz, Nachhaltigkeit, Verwendung																	
Handelsname(n) der Hölzer	Lateinische Namen der Bäume	Alle Länder in Afrika, Latienamerika und Asien mit Primärwäldern in denen noch Raubbau stattfindet	zertifiziert mit Forstsiegeln	i.d.R. Raubbau/unsichere Quellen	bedrohte Baumart	Möbel, Innenausbau	Parkett, Dielen, Decken	Fenster, Türen, Treppen, Bauelem.	Furnier	Konstruktionsholz	Verwendung im Außenbereich	Wasserbau, Brücken	Gartenmöbel, Gart./Landsch.bau	Holzwerkstoffe, teilw. Zellstoff	Verpackungen (Kisten, Paletten)	Drechselware, Schmitzereien, u.a.	Saunabau, Sportgeräte	Schiffs-, Boots-, Wagonbau	sonstiges	
			Abachi, Obeche	Triplochiton scleroxyl.	W-/Zentral-Afrika, z.B. Gahna, Kamerun	X				X										X
Afromosia, Kokrodua	Pericopsis elata	West-/Zentralafrika	X	X	X			X										X		
Afzelia	Afzelia spp.	West-/Ost-Afrika	X	X	X	X	X													
Aloma	spp.	West-Afrika	X			X														
Amaranth	Peltogyne	Süd-Zentralamerika	X	X	X			X									X	X		
Amboina Maser	Flindersia amboinensis	S-O-Asien, W-Afrika	X						X										X	
Angelim vermelho	Binizia excelsa	Amazonas	X	X	X			X												
Aningré	Aningeria robusta	Ost-Afrika, Kenia, Elfenbeinküste	X		X			X												
Apa, Doussié, Afzelia	Afzelia bipind.	Afrika, Gahna, Kamerun, Nigeria	X			X														
Balsa	Ochroma lagopus	Mittel-/Südamerika, Asien, Afrika	X	X															X	
Bangkirai, Balau-Yellow	Shorea obtusa	Malaysia, Indonesien	X										X							
Bilinga, Opepe	Nauclea diderichi	West-Afrika	X		X							X								
Bongossi, Azobé	Lophira procera	Afrika, Kamerun, Liberia	X									X							X	
Bubinga, Kevazingo	Guibourtia spp.	West-Afrika	X	X	X															
Cocobolo	Dalbergia retusa	Mittel-Amerika	X	X	X			X								X			X	
Cocuswood	Brya ebenus	Mi.-Amerika, W-Indien	X	X	X											X			X	
Cumaru, Amburana	amburana cearensis	Süd-am., Peru, Amazonien, Bolivien	X	X		X							X							
Dibétou, Afric. Walnut	Lovoa spp.	West-Afrika	X	X	X			X	X											
Eisenholz	Swartzia spp.	Süd-Amerika	X	X												X			X	
Ebenholz, Indian Ebony	Diosp. celebica	Ost-Indien	X		X														X	
Madagaskar Ebenholz, Makassar Ebony	Diospyros crassiflora	Süd-Indien	X		X														X	
Framiré, Emeri, Idigbo	Terminalia ivorensis	West-Afrika	X		X	X	X	X	X				X						X	
Ostindischer Palisander Rosewood, Ind. Rosenholz	Dalbergia latifolia	Sri Lanka, Indochina	X		X	X	X	X											X	
Ipe	Tabebuja spp.	Süd-Amerika	X	X	X															
Iroko, Kambala	Chlorophora spp.	West-/Zentral-Afrika	X		X	X	X	X	X	X	X	X							X	
Itauba	Metzilaurus itauba	Süd-Amerika	X	X									X							
Jatobá, Brasil cherry	Hymenaea spp.	Süd-Amerika	X	X	X	X				X										
Khaya, African Mahogany, White Mahogany	Khaya anothoea	Afrika	X	X	X															
Rotes Khaya, Benin / Laoa Mahogany	Khaya ivorensis	Afrika	X	X	X															
King-, Zebra-, Tigerwood, Urunday	Astronium fraxinifolium	Brasilien, Madagaskar, Sumatra	X	X	X														X	
Kosipo	spp.	Afrika, Kongo	(X)	X						X	X									
Koto, Pterygota	Pterygota spp.	West-Afrika	X	X	X			X											X	
Lauan, White Lauan	Pentacme contorta	Philippinen	X	X			X	X				X								
Limba, White Afara,	Terminalia superba	Afrika	X		X								X							
Longhi, Longhi rouge	Terminalia superba	Afrika	X		X															
Amerikan. Mahagoni	Swietenia macrophylla	Mittel-/Südamerika	X	X	X															
Makoré	Teghemella heckelli	Afrika	X	X	X	X	X	X	X									X	X	
Mandioqueira	Qualea paraensis	Brasilien	? X	X	X	X	X	X	X	X					X					
Mansonia	Mansonia altissima	West-Afrika	X		X			X												
Massaranduba, Balata	Manilkara spp.	Zentral-/Südamerika	? X	X	?															
Mecrusse	spp.	Afrika, Mosambique	X		X		X													
Meranti - weißes	Sorea hypochra	Südost-Asien	X	X			X													
Meranti - rotes	Shorea spp.	Südost-Asien	X	X			X													
Merbau	Intsia spp.	Indonesien, Malaysia	X		?															
Missanda, Tali	Erythrophleum spp.	Afrika, Kamerun, Gabun	? X	X	?															
Muhuhu	Brachylaena hutchinsii	Afrika, Tansania	X		X															
Okoumé, Gabun	Aucoumea klaineana	West-Afrika	X		X			X					X						X	
Ovengkol, Ovangkoi	Guibourtia ehie	West-Afrika	X		X	X	X	X											X	
Padouk, Korallenholz, Barwood, Camwood	Pterocarpus soyauxii	West-/Ost-/Zentral-Afrika	X		X	X	X	X											X	
Pau Rosa, Dina, Boto	Swartzia fistuloides	Südost-Afrika	X					X												
Pernambouc	Guilandina echinata	Brasilien, Sumatra, Madagaskar	X													X			X	
Peroba Rose, Amarello	Aspidosperma peroba	Süd-Amerika	X	X	X	X	X	X			X								X	
Piquia	Carocar villosum	Süd-Amerika	X	X						X	X	X								
Pockholz, Guaiacum	Guaiacum officinale	Latein-Amerika, West-ind. Inseln	? X	X	X														X	
Ramin	Gonystylus bancanus	Südost-Asien	? X	X	X	X			X											
Rio-Palisander	Dalb. stevensonii, d. nigra	Brasilien, Argentinien	? X	X	X	X													X	
Rosenholz	Dalb. spp.	Süd-Amerika	X	X	X			X											X	
Sapelli, Aboudikro	Entandrophragma cylindricum	Afrika	? X	X	X															
Satine	Brosimum rubescens	Süd-Amerika	X	X	X			X												
Schlangenholz	Piratinera guianensis	Süd-Amerika	X																X	
Sen, Haragiri, Castor	Kalopanax pictus	Ost-Asien	? X	X				X											X	
Sipo, Assié, Utile	Entandrophragma utile	Afrika	? X	X	X															
Sucupira, Aramatta	Diptotropio purpurea	Brasilien	? X	X		X														
Teak	Tectona grandis	Indien, Thailand, Asien	X	X	X														X	
Tigerwood	Astronium spp.	Süd-Amerika	X	X	X	X	X												X	
Wenge, Panga Panga	Millettia, m. laurentii	Zentral-Afrika	X		X	X	X	X	X	X										
Zapatero, Boxwood	Gossypiosp. praecox	Karibik, Südamerika	X					X								X			X	
Zebrano	Microb. brazzavillensis	Afrika	X		X			X												
Zitronenholz	Chloroxylon swietenia	Ost-Indien	X		X														X	
Nordische Hölzer		Haupt-Herkunft	Umweltschutz, Nachhaltigkeit, Verwendung																	
Amerik. Kirschbaum	Pprunus serotina	Nord-Amerika	X	X		X	X													
Amerik. Nussbaum	Juglans nigra	Nord-Amerika	X	X		X			X											X
Eukalyptus, Jarrah	Eucalyptus spp.	urspr. Australien, heute weltweit Plantagen	X			X	X	X	X	X	X		X							
Hemlocktanne	Tsuga canadensis, spp.	Nord-Amerika	X	X	X	X			X				X				X			X
Hickory	Carya spp.	Nord-Amerika	X			X													X	X
Yellow Pine, Pitch Pine,	Pinus palustris	Nord-/Mittel-Amerika	X			X	X	X	X		X		X							X
Ahornblättrige Platane,	Platanus acerifolia	Nord-Amerika, Europa	X			X	X													X
Mammutbaum, Redwood	Sequoia sempervirens	Amerika	X	X		X	X			X	X									X
Rotzeder, Western Red Cedar	Thuja plicata	Nord-Amerika	X						X					X						
Tulipwood White-wood,	Liriodendron tulipifera	Nord-Amerika	X			X										X				
Zypresse	Cupressus spp.	Nord-Amerika	X			X						X								X

**HOLZ VON HIER**  
gemeinnützige Organisation  
nationales Kuratorium, Beiräte  
info@holz-von-hier.de  
www.holz-von-hier.de

Anspruchspartner bei Fragen: Dr. Gabriele Bruckner, Dr. Philipp Strohmaier

Zusammengestellt von: G. Bruckner, P. Strohmaier, A. Hessberg; aus Internetsiten wie: www.incn.org, www.isc.de, www.pfc.de, Bäume der Tropen Schütt et al. 2006, Tropical Forests Niggel et al. 1992 und anderen.  
Bildnachweise & Zitate: www.holz-von-hier.de; v.i.s.d.p & Copyright © Dr. Bruckner & Dr. Strohmaier.

gemeinsam mit