Holz von Hier ist ...

- Eine gemeinützige Initiative für Holz der kurzen Wege aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung.
- 2 Ein wachsendes Netzwerk aus Betrieben, Kommunen, Institutionen, Organisationen.
- 3 Ein Herkunftsnachweis für Holz der kurzen Wege in Produkten.

Das Umweltlabel HOLZ VON HIER überprüft und dokumentiert durch eine Urkunde kurze Wege in der gesamten Verarbeitungskette vom heimischen Rundholz über die Holzbearbeitung und Holzverarbeitung bis zum fertigen Produkt.

Aktion ... Gemeinsam für Gorillas Machen Sie mit

Holz von Hier, der Tiergarten Nürnberg und weitere Partner wollen darauf aufmerksam machen, dass Primärwaldzerstörung für Tropenholzimporte auch den Lebensraum von gefährdeten Tierarten zerstört, wie den der Gorillas in Afrika aber auch anderer Tier- und Pflanzenarten. Sie als Planer haben es in der Hand HOLZ VON HIER statt Tropenholz aus Rauhhau zu verwenden. Mehr Infos unter ...

www.holz-von-hier.de

Holz von Hier ist ein Beitrag zum Erhalt der Artenvielfalt.

Etwa 50 – 70 % aller Arten der Welt leben in Tropischen Primärwälderen (Urwäldern). Ihr Schutz bedeutet den größten Beitrag zum Erhalt der Artenvielfalt weltweit.

Deutsche Wälder sind seit Jahrhunderten nachhaltig bewirtschaftete Wälder. Bereits >70% der deutschen Wälder sind zertifiziert. In Dt. Wäldern sind potentiell mehr als 60 Baumarten heimisch. Bekannt sind vielfach nur wenige Hauptbaumarten. Die Baumartenvielfalt ist auch bei uns Grundlage für die Artenvielfalt im Wald.

Vielfalt in bewirtschafteten Wäldern fördern erfordert eine sinnvolle Nutzung möglichst vieler unserer heimischen Baumarten, den in bewirtschafteten Wäldern werden vor allem die Baumarten wieder angepflanzt, deren Holz sich auch vermarkten läßt. Das braucht eine vielfältige dezentrale Verarbeitungsstruktur, denn viele Baumarten kommen nicht in flächenhaften Beständen vor.

Mehr Infos zum Thema und zu heimischen Holzarten finden Sie unter www.holz-von-hier de

Holz von Hier ein aktiver Beitrag zum Klimaschutz

Die 3 Hauptursachen des Klimawandels sind

- 1. mit ca. 24% die Energieproduktion,
- 2. mit ca. 18 25% Raubbau an Urwäldern (Tropen + Nordische Wälder) und
- 3. mit ca. 14% der immer mehr globalisierte Verkehr.

Holz ist als nachwachsender Rohstoff ein umweltfreundliches Material, das beim Wachsen der Bäume CO, aus der Atmosphäre bindet.

Holz in Produkten ist aber vor allem dann besonders klimaschonend, wenn es aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern stammt und im Verarbeitungsweg möglichst kurze Transporte hinter sich hat (Holz der kurzen Wege), denn der Raubbau an Primärwäldern (Urwäldern) der Tropen und der nordischen Wälder sowie der immer mehr globalisierte Verkehr sind zwei Hauptursachen des Klimawandels.

Holz von Hier = Holz der kurzen Wege.

IUCN (International Union for Conservation of Nature)
CITES (Convention on International Trade in Endagered Species)



Gefährdete tropische Holzarten auf dem Deutschen Markt

Liste zusammengestellt



Holz von weltweit gefährdeten Baumarten

Holz aus Raubbau bzw. unsicheren Quellen

Missanda (Tali)

Holz das nicht mit Ökolabeln verfügbar ist und damit

potenziell aus Raubbaugebieten und unsicheren

das aber auch aus unsicheren Quellen stammen kann.

Holz das mit Ökolabeln verfügbar ist,

Padouk (Korallenholz, Brawood, Camwood)

Bankirai (Balau-Yellow)

Jarra (Karri, Eukalyptus)

Jatoba (Brasilian Cherry)

Massaranduba (Balata)

Cumaru (Amburana)

Limba (White Afara)

Sen (Haragiri, Castor)

Garapa

Guaiuviara

Heimisches Holz statt Tropenholz

Holz von weltweit gefährdeten Baumarten.

Afromosia (Kokrodua. Meranti (weißes und rotes) Afrikan Teak u. a.) Merhau Aloma* (Badi, Billinga, Okume (Gabun) Ovengkol* (Ovangkoi) Opepe) Palisander (Rosewood) Bolivian Ebony Pau Rosa* (Dina, Boto) Bongossi* (Azobe) Cocobolo* Pernambouc Curupixa Peroba Rose (Amarello) Dibetou* (Afrikan Walnut) Ramin* Rin-Palisander Ebenholz Framire* (Emeri, Idiabo) Sapelli* (Aboudikro) Khava (Afrikan/White/ Sipo (Assie, Utile) Benin/Lagos Mahagony) Sonokeling Koto (Ptervgota) Teak Wenge* (Panga Panga) Macassar (Ebenholz) Mahagoni* Zebrano

Amaranth Msasa Aningre Muhuhu Balsa Muiracatiara Bubinga (Keyazingo) Mutenve Carribian Rosewood Pockholz (Guaiacum) Corasao de Negro Sirari Curupay Sucupira (Aramatta) Ipe (Lapacho) Tamarindo (Comenegro) Iroko (Kambala) Tatajuba (Bagassa) Tigerwood (Kingwood / Lauan (White Lauan) Zebrawood u. a.) Lonahi Whitewood (Tulipwood) Mansonia Zapatero (Boxwood) Mercrusse

aus Klimaschutz- und Tropenwaldschutzgründen am besten nicht verwenden, kaufen oder in Ausschreibungen

aus Tropenwaldschutzgründen ist auch hier Vorsicht beim Kauf geboten. Wenn überhaupt kaufen, dann auf Ökosiegel achten. Aus Klimaschutzgünden wegen der langen Transporte im Vergleich zu heimischem Holz ist dies aber dennoch nicht empfehlenswert.

Kiefer, Lärche, Linde, Nussbaum, Pappel, Robinie, Rosskastanie, Rüste, Tanne, Zirbelkiefer, Zwetschge, > Hölzer mit Farbvarianten

Ahorn, Apfel, Birke, Birne, Buche, Douglasie, Eiche, Erle,

Esche, Fichte, Feldahorn, Hainbuche, Kirsche, Kastanie,

z.B.rotkernige Buche, braunkernige Eiche, Olivesche, Maserbirke, usw.

Sonderhölzer

Elsbeere, Vogelbeere, Speierling, Traubenkirsche u. a.

Innovationen über technische Verfahren wie das »Räuchern« können heimische Hölzer dauerhaft nachgedunkelt werden. So kann jeder beliebige dunkle Farbton erzeugt werden, von braun, braunrot bis tiefschwarz.

>Tropenholz ist im Außenbereich nicht nötig viele unserer Hölzer sind auch im Außenbereich sehr aut haltbar, z. B. Eiche, Robinie, Lärche u.a. Auch Tropenholz

ist unbehandelt ia nicht unbegrenzt haltbar. Innovative Vefahren machen unsere Hölzer mit ihren sehr guten technischen Eigenschaften noch besser, z.B. Thermosierung, Belmadur und andere Verfahren.

Empfehlung aus Klimaschutz- und Artenschutzgründen am besten nicht verwenden, kaufen oder in Ausschreibungen zulassen.

Makore

*diese Holzarten gibt es auf dem heimischen Markt auch mit Ökolabeln zu kaufen. Da international anerkannte Organisationen wie IUCN und CITES diese Arten jedoch als weltweit gefährdet eingestuft haben, sollten diese Arten aus Artenschutzgründen besser nicht verwendet oder in Produkten gekauft werden.

Empfehlung

zulassen

Quellen stammt.

Abachi (Obenche)