



Wussten Sie schon? Wussten Sie schon, dass...

- Alexander Graham Bell's erste Plattenspieler-Nadel aus Bambus war?
- der Glühfaden der ersten, von Edison hergestellten Glühbirne aus Bambus bestand?
- achtzig Prozent der in Indien erzeugten Zellulose zur Papierherstellung aus Bambus gewonnen wird?
- in der chinesischen Provinz Szichuan Hängebrücken aus Bambus mit einer freien Tragweite von vierzig Metern anzutreffen sind?
- uns über 1500-jährige, kunstvoll geschnitzte Bambusbecher erhalten sind?
- nach Festigkeitsuntersuchungen von Prof. Dr. Janssen an der Technischen Universität Nijmegen, Holland, Bambus in mancher Beziehung Stahl übertrifft?
- Bambus schneller wächst als jede andere Pflanze unserer Erde?
- manche Bambusarten in vierundzwanzig Stunden um einen Meter wachsen?
- Bambus als einzige Pflanze im Epizentrum der Atomexplosion von Hiroshima überlebte?
- Bambus kein Dickenwachstum hat, sondern in seinem vollen Umfang aus dem Boden wächst?
- aus Bambus Nahrung (Bambussprossen) hergestellt wird?
- aus Bambus in vielen Kulturen in der Naturheilkunde Medizin gegen Durchblutungsstörungen, Asthma und Nierenerkrankungen hergestellt wird?
- aus Bambus Wein, Bier und Schnaps gewonnen werden?
- Bambusrohre als Baugerüste für Hochhäuser dienen?
- Bambus als Ersatz für Betonstahl bei Zementkonstruktionen verwendet wird?
- Bambus seit langem als unschlagbarer Helfer gegen Bodenerosion bekannt ist?
- sich die Wurzeln (Rhizome) des Bambus bis zu zweihundert Kilometer pro Hektar hinziehen können?
- Bambus in verschneiten Gebirgen bis 4'000 Metern Höhe oder in feuchtheissen Dschungeln gedeiht?
- Bambus zehn bis dreissig Prozent jährliche Biomasse generiert – im Gegensatz zu zwei bis fünf Prozent unserer heimischen Bäume.
- aus einer Bambuspflanze in fünf Jahren bis zu zweihundert Rohre wachsen können, während ein einheimischer Baum in der gleichen Zeit das Stadium der Jungpflanze überschreitet?

Bambus - das Gras für das neue Jahrtausend