

Brennholzmaß

Geschrieben von: Administrator

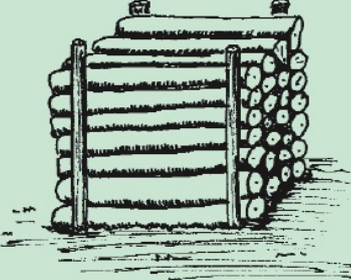
Samstag, den 21. August 2010 um 17:52 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 25. November 2010 um 13:28 Uhr

Traditionell wird Brennholz im Raum- oder Volumenmaß gehandelt und verrechnet. Der Heizwert pro Volumen von Brennholz wird von unterschiedlichen Feuchtigkeitswerten viel geringfügiger beeinflusst, als bei Maß nach Gewicht. Zudem kann der Endverbraucher das Volumen besser bestimmen, als das Gewicht. Gängige Maße sind:

- 1 Festmeter = 1 m³ Holzmasse ohne Zwischenräume.
- 1 Raummeter oder Ster = 1 m³ geschichtete Holzscheite 1 m lang mit Zwischenräumen und entspricht ca. 0,7 Festmeter
- 1 Schüttraummeter (SRM)= ca. 0,71 Raummeter wieder aufgesetztes, ofenfertiges Holz

Quellenangabe: <http://de.wikipedia.org/wiki/Brennholz>

Informationsmaterial:

| | | |
|--|--|--|
| Ein Ster Buchenholz (lufttrocken, 460 kg) entspricht: |  | Ein Ster Fichtenholz (lufttrocken, 310 kg) entspricht: |
| ca. 1.900 kWh | | ca. 1.345 kWh |
| oder: ca. 190 l Heizöl ca. 190 m ³ Erdgas ca. 388 kg Holzpellets | | oder: ca. 130 l Heizöl ca. 130 m ³ Erdgas ca. 274 kg Holzpellets |

Quellenangabe: [Merkblatt 20 der Bayerischen Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft / November 2009](#)