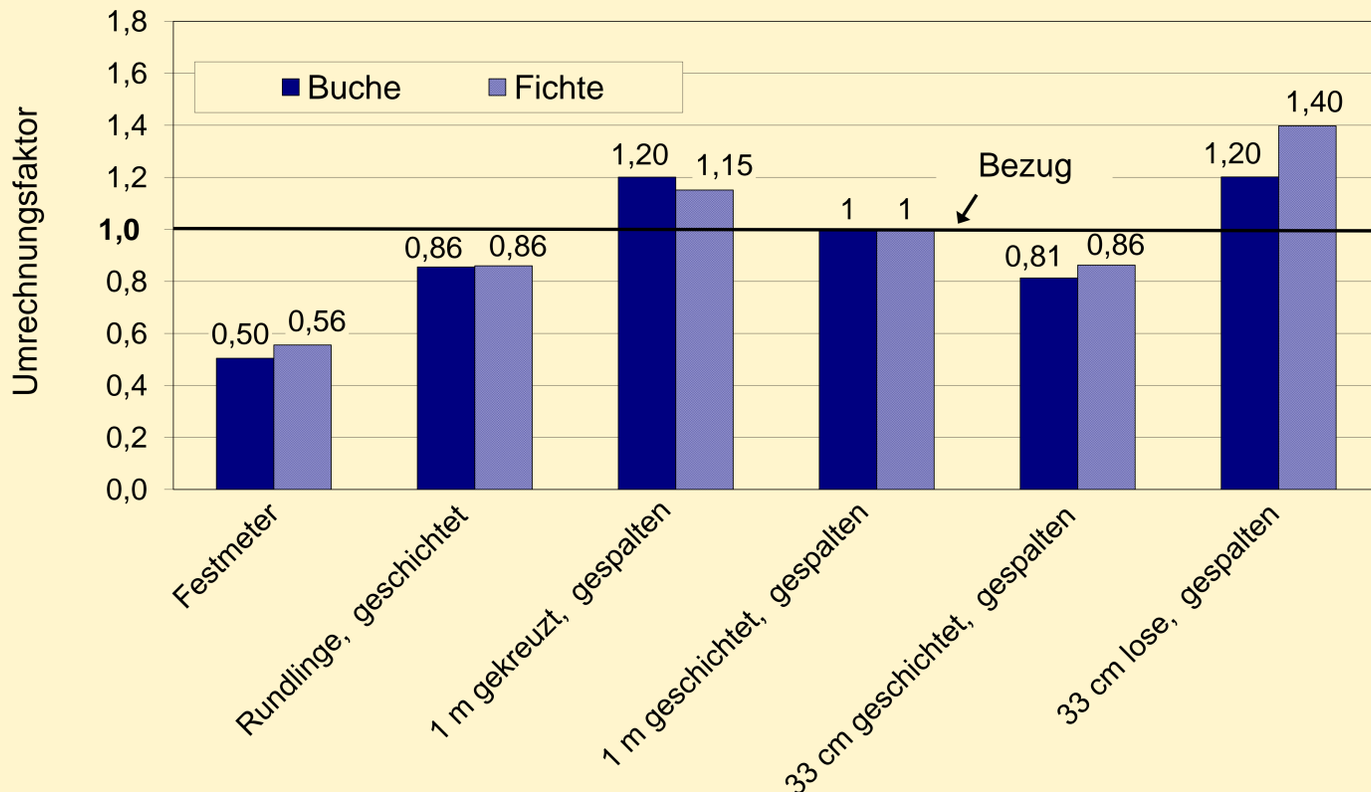
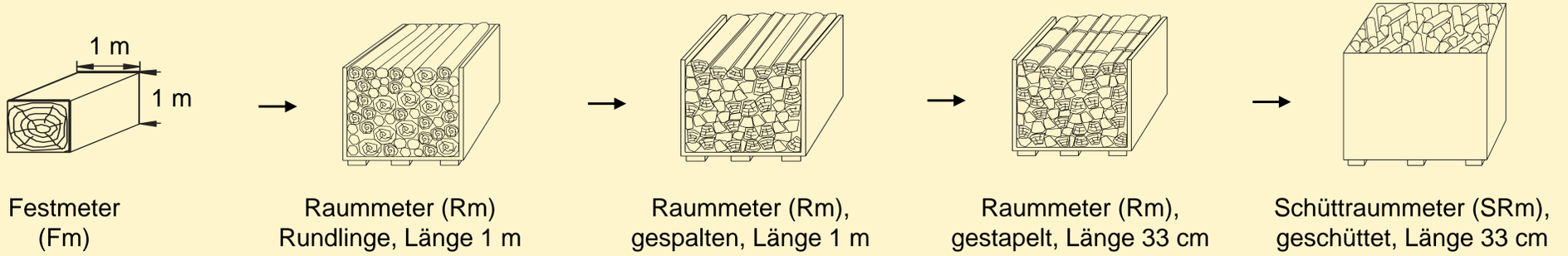




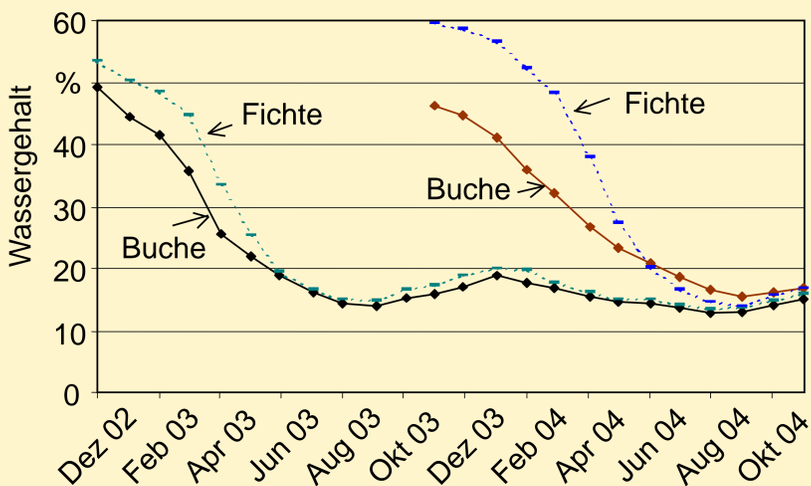
# Trocknungsverlauf und Umrechnung unterschiedlicher Scheitholzsortimente

## Umrechnungszahlen für Volumenmaße

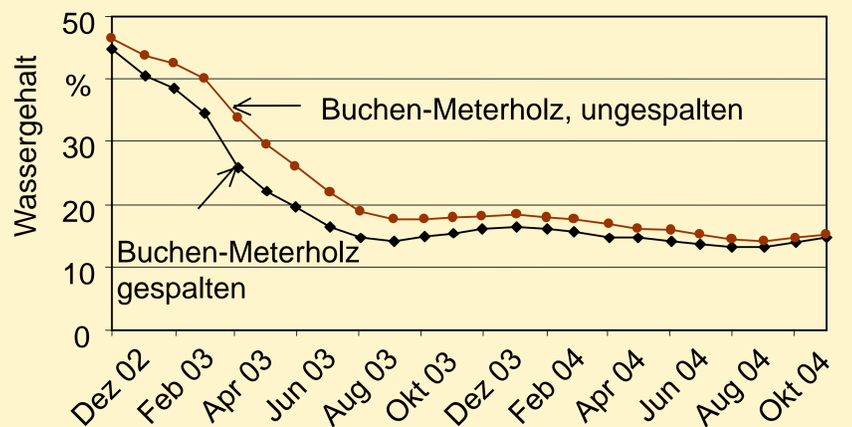


## Die Trocknung von Scheitholz

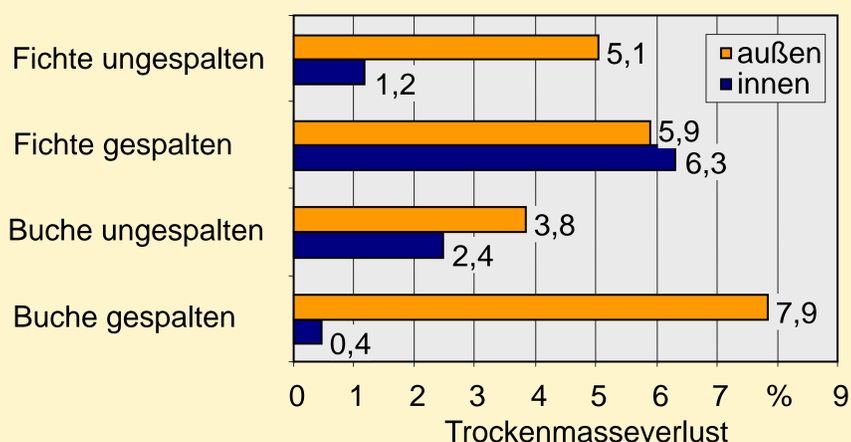
Trocknungsverlauf (Meterscheite, außen, abgedeckt)



Unterschied gespalten / ungespalten



Trockenmasseverluste (Meterholzlagerung, 2 Jahre)



## Schlussfolgerungen

- Eine maximale Lagerdauer von 9 Monaten mit Lagerende im September ist für die Gewinnung von ofenfertigem Scheitholz aus frischem Rundholz ausreichend.
- Bei vorgespaltene Holz kann das Lagerende bereits im Juli erreicht sein.
- Die Trockenmasseverluste erreichen Werte von durchschnittlich 2,6 % (Innenlagerung) und 5,7 % (Außenlagerung). Wegen der unsicheren Bestimmung handelt es sich hierbei nur um grobe Anhaltswerte.