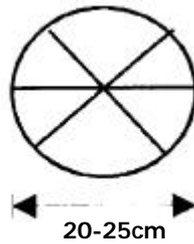


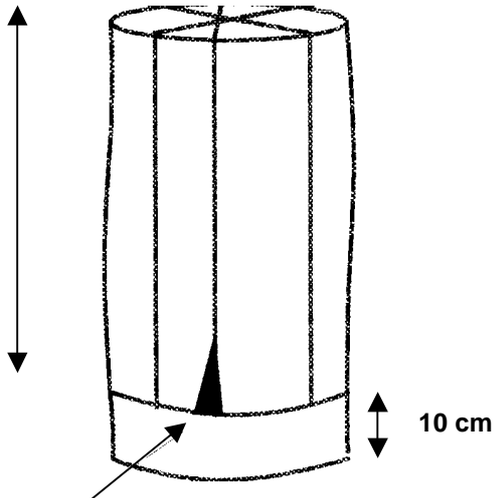
Finnische Fackel (Rundholzkerze)

Steckbrief Rundholz:

Durchmesser Rundholz: 20-25cm
Höhe Rundholz: 50-70cm
Länge der Einschnitte: 40-60 cm
Ausweitung Einschnitt unten: 3-5 cm
Sockel: 10 cm



40 cm
oder
60 cm



Vorgehen:

einen trockenen Baumstamm in 50-70cm lange Stücke zersägen; ein Rundholz aufstellen und mit der Motorsäge dreimal durchsägen bis zu einem Sockel von 10 cm Höhe; so entstehen 6 gleich grosse Teile; am Fusse einen Einschnitt auf ca. 3-5 cm ausweiten, damit ein "Feuerloch" entsteht, in das später ein brennender Zündwürfel hinein geschoben wird.

Als "Feuerloch" dient eine 3-5 cm grosse Ausweitung : am Fusse eines Einschnittes ob dem Sockel (10 cm). Hier wird der brennende Zündwürfel hinein geschoben.

Die zu finnischen Fackeln präparierten Rundhölzer lassen sich vorteilhaft mit einem Rucksack transportieren (vgl. Abbildung rechts). Mit 4-6 Rundhölzern lässt sich ein Mahnfeuer anzünden, das weitherum sichtbar ist und längere Zeit brennt.



Je nach Windverhältnissen und Grösse brennen Rundholzkerzen 1-2 Stunden. In der Nähe bilden die Flammen bizarre, ungewohnte Formen. In der Ferne wirken sie wie eine grosse Fackel. Besonders faszinierend ist das "Innenleben" der Fackel: der Blick auf die Glut wird frei, sobald das erste verkohlte Segment heraus bricht.