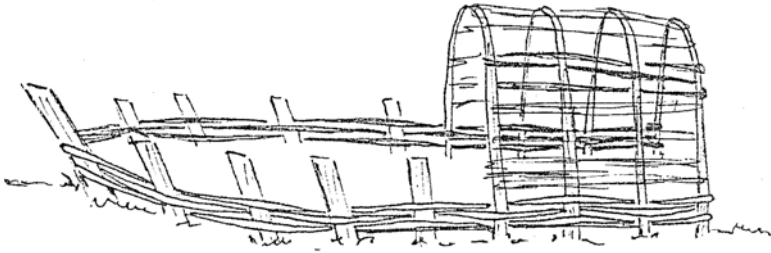


Bauanleitung: Weidenschiff



Materialbedarf für ein 7 m langes Schiff

30 Stangen mit einer Länge von 80 cm (Durchmesser 4 – 7 cm)

12 Stangen mit einer Länge von 2 -3 m (Durchmesser 3 - 5 cm) für die Kajüte

6 Bund Flechtmaterial

Bauanleitung:

1. Markieren Sie den Umriss des Schiffes.
2. Heben Sie entlang der Markierung 30 cm tiefe Pflanzlöcher aus.
3. Setzen Sie die Gerüststangen in den Pflanzgraben. Beginnen Sie mit der ersten Stange am Bug des Schiffes. Diese wird schräg (ca. 30 – 45°) eingesetzt. Die anderen Stangen werden immer paarweise im Abstand von 30 cm gesetzt. Für die Kajüte werden am Heck auf jeder Seite 6 Stecklinge direkt an die Gerüststangen gepflanzt. Zum Stabilisieren können Stangen und Stecklinge mit Paketschnur oder Sisal zusammengebunden werden. Das Heck bleibt als Eingang frei.
4. Die Erde wird wieder verfüllt und gut angetreten.
5. Den Rumpf des Schiffes flechten.
6. Die gegenüberstehenden Stecklinge der Kajüte werden entsprechend der gewünschten Höhe und Form gebogen und mit Paketschnur, Sisal oder Kokosstrick oben zusammengebunden.
7. Die Kajüte dicht ausflechten.
8. Zum Schluss sollten Sie mit einer Ast- oder Rosenschere alle nicht fest verflochtenen oder abstehenden Äste abschneiden.