

Reparaties van Kano's.

Conserveren van hout, dat lang in het water verblijft, zoals een kano.

Hieronder zie je rechts Reinhard Rubenkamp bezig, opgewarmde lijnolie te smeren op de buitenkant van hun kano. Links brengt Hans de Haas opgewarmde houtteer op de buitenkant aan. Wat blijft het langst goed ???



Antwoord: ??

Hieronder wordt de zelfgewonnen houtteer in een zelfgemaakte pot opgewarmd.



Anton v.d. Heuvel doet een experiment om een scheur in de zijwant te breeuwen met uitgeplozen henneptouw, dat gedoopt is in warme houtteer.



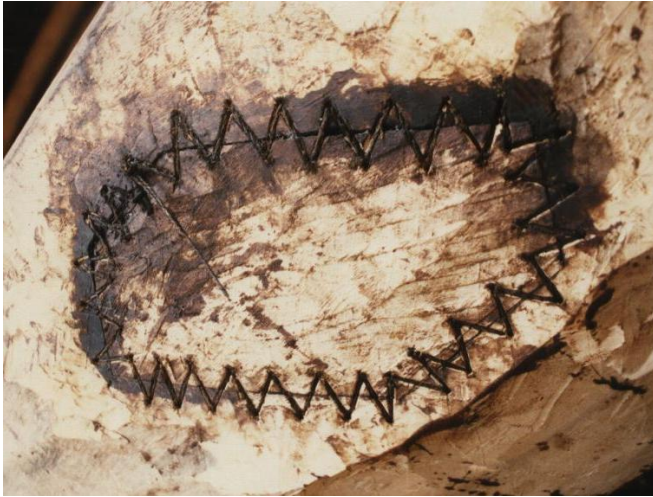
Hij snijdt een stokje plat, om het touw zo diep mogelijk in de scheur te proppen.



Reinhard Rubenkamp repareert een plek van een noest. Die was rot en zou gaan lekken.



Hij haalde de hele rotte plek uit de kano, sneed een nieuw stuk hout op maat en dikte, smeerde de zijkanten in met houtteer, en naaide de plaat hout vast met getwijnd henneptouw.



Reinhard Rubenkamp deed nog een poging om een hele voorkant te vernieuwen.

1.
2.
3.
4.
5.
6. **Resultaat**





Nog een idee: Is de achterkant kapot, lek, of gescheurd, stomp de boot dan af en zet er een schuif in, zoals hieronder.



TIP: Leg de kano's in ieder geval in de winter op de kop op de oever. Liefst onder dak of in ieder geval droog. Teer elk jaar de onder- en zijanten in met houtteer.

ANNEKE BOONSTRA

