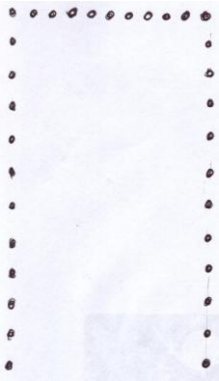


Eerste poging een broodoven te bouwen binnen in huis, 1983-1984 naar opgraving gegevens uit de IJzertijd ergens in Duitsland, net over de grens.

In Duitsland, net over de grens, zijn een paar plattegronden gevonden van waarschijnlijk broodovens, uit de ijzertijd, die in de huizen stonden.



In 1983 of -84 hebben we een poging gedaan, via de plattegrond zo'n broodoven na te bouwen. We zijn niet verder gekomen dan het raamwerk.

Oorzaak: Gebrek aan vrijwilligers. De bouw van het eerste huis had voorrang. En de vrijwilliger, die eraan werkte ging weer verder op zijn levenspad.

Hieronder enkele foto's.



Een dun vloertje van leem. In een rechthoek stokken in de grond geprikt, hier van wilg. (Zoals gevonden)



-Er worden Wilgentwijgjes gevlochten aan denzijdkanten. Hierboven iets te dicht bij elkaar. De leem, die je van binnen en buiten er tegen aan brengt, moet n.l. raakvlakken hebben om te hechten.

- Er wordt een balk gelegd aan de voorkant. En tijdelijk stro aan de achterkant.



-De bodem wordt nog wat dikker gemaakt met leem, gemengd met stro.

-Er wordt een begin gemaakt met de koepelvorm. Iets lager bij de ingang. Het idee erachter is, dat het vuur, de hitte en de rook een soort trek krijgt naar boven en dan met een klein duikje naar beneden er weer uit gaat.



-Hier is het geraamte klaar. De vorm ziet er goed uit. De ruimtes tussen de wilgen is hier beter.

Tijdens het leefexperiment in 1995 is er met succes vanuit een zelfde plattegrond een binnenoven gemaakt. We gebruikten hem voor platte broodjes.

Zie in de website [Leefexperiment](#) → [technieken](#)

ANNEKE BOONSTRA