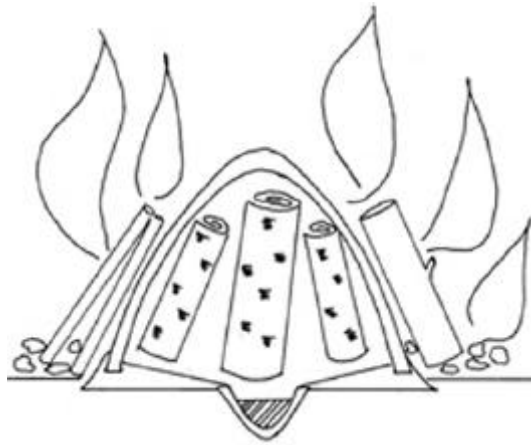


# **KOIVUNTUOHITERVAA**

## **kivikauden malliin**



Raportti Kuralan Kylämäen kokeilu-  
verstaalla kesällä 2001 tehdyistä ko-  
keista.

Elsa Österberg  
HuK - Turun yliopisto  
elsa.osterberg@kolumbus.fi



Ensin hiekkapohjaiseen lieteen kaivettiin pieni suippopohjainen astia (ks. Kaaviokuva). Keskustan ympärille tehtiin savesta viettävä alusta.



Suurempi kampakeraaminen saviastia tungettiin täyteen alkukesällä irrotettua koivun tuohta.



Astia tuohineen asetettiin alassuin savialustalle ja tiivistettiin sen reunat savella.



Seuraavaksi astian ympärille koottiin nuotio, jota suurennettiin vähitellen niin, että se lopulta peitti koko astian.



Nuotion annettiin palaa noin neljä tuntia, jona aikana lämpötila kohosi yli neljäänsataan asteeseen. Lopuksi nuotion annettiin sammua itsekseen.



Kun astia lopulta varovasti kumottiin, oli tuohi täysin hiltynyt, ja pienen astian pohjalle alustan keskelle syntynyt noin 1,5 dl koivuntuohitervaa.