Mossarter i skeppskalfring

Djurhår, särskilt av nöt, i kalfring (tätning av båtar med Beck eller drev) är karakteristiskt i Norden. Enligt rikten förekom t ex kaninhår i Helgeandsholmensystemet. Det forde vara optimal för sin förmåga att uppta vatten och därmed svälla ut betydligt (ca 100%) i nätet. Med sådan kalfring förefaller inte tätningssister behövas, vilket ofta är fallet vid användande av mossor. Blandningar av nötbär och mossa förekommer, speciellt vid södra Öster- sön (t ex Wolin) och i preussiskt båtmaterial ca 1400-1700.

AV CHRISTER WESTERDAHL


Slaviska skepsfynd från vikingatid/tidig medeltid, t ex Szczecin, Wolin, Köben Flomorskie, Czarnowsko, Hiddensee, Lund, Lad (vid Odras biflod Warta).

Drepanocladus sp. (t ex Dr. serntneri, aduncus - finns ej i Sverige), krokmosa. Tycks tillsammans med en rad andra drag vara specifik för västslaviskt skepsbyggeri och bygger på en distinkt kulturell tradition. Hallingbäck etc: 180-81.


Koldingkoggen (1300-tal), Skanörskoggen (1400-tal)

Dover (ca 800 f. Kr), Skeppargatan, Stockholm (ca 1700 e Kr)

Sphagnum sp, vitmossa; Sphagnum cuspidatum, flytande vitmossa. Hallingbäck etc: 107.


Klintehamnssvaket (1500-
tal?)

Sphagnum fallax, uddvitmossa. Hallingbäck etc: 107.

LITT.: TEER 1984:36f.

North Ferriby III (ca 1000 f Kr), New Fresh Wharf, London (vikingatid)

Neckera complanata, fjädermossa. Hallingbäck etc: 170.


New Fresh Wharf, London (vikingatid)

Neckera crispa, grav fjädermossa. Hallingbäck etc: 170.


Dover (ca 800 f Kr) nåt:


North Ferriby III (ca 1000 f Kr),

Polytrichum commune, bjurmossa. Hallingbäck etc: 112.

LITT.: WRIGHT 1990: 130.

North Ferriby III (ca 1000 f Kr), Utrecht (ca 1000 e Kr?), New Fresh Wharf, London (vikingatid)

North Ferriby III (ca 1000 f Kr), Utrecht (ca 1000 e Kr?), New Fresh Wharf, London (vikingatid)

North Ferriby III (ca 1000 f Kr), Utrecht (ca 1000 e Kr?), New Fresh Wharf, London (vikingatid)

New Fresh Wharf, London (vikingatid)

North Ferriby III (ca 1000 f Kr), New Fresh Wharf, London (vikingatid)

Eurychnium striatum, i snodda trädar. Ovanlig i Sverige, be- slåttad med den vanligare Eurychnium angustirete, hassel- mossan. Hallingbäck etc: 190.


New Fresh Wharf, London (vikingatid)

Thuidium tamariscinum, stor thujamossa. Hallingbäck etc: 176.


Fotovik V (sen vikingatid)

Rhytidadelphus squarrosus, hakehasselnossa. Hallingbäck etc: 200.


Litteratur

CEDERLUND, CARL OLOF: 1978.


