



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys av en fartygslämning vid Skeppstad, norr Hamburgsund i Tanums kommun

Linderson, Hans

2010

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2010). *Dendrokronologisk analys av en fartygslämning vid Skeppstad, norr Hamburgsund i Tanums kommun*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2010:27). Lund University.

*Total number of authors:*

1

### General rights

Unless other specific re-use rights are stated the following general rights apply:

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

Read more about Creative commons licenses: <https://creativecommons.org/licenses/>

### Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

LUND UNIVERSITY

PO Box 117  
221 00 Lund  
+46 46-222 00 00



12 April 2010

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2010:27  
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV EN FARTYGLÄMNING VID  
SKEPPSTAD, NORR HAMBURGSUND I TANUMS KOMMUN**

**Uppdragsgivare:** Staffan von Arbin, Bohusläns Museum, Box 403, 451 19 Uddevalla

**Område:** Bohuslän **Prov nr:** 55563-55566 **Antal sågskivor:** 4

**Dendrokronologiskt objekt:** Klinkbyggt, P1 spantlik, P2 bord ½ höjden, P3 bord ½ höjden & P4 bord hela höjden. Inget bord utgör centrumstock.

**Resultat:**

CATRAS Dendro nr:	Prov Nr :	Träd slag	Antal ÅR; 2 radie om inget annat anges	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv-året)	Trädets Egenålder uppskattn
55563	P1	Ek	3;105	Nära Sp ej W	Ej datering	-	140-190
55564	P2	Ek	65	Ej Sp ej W	Ej datering	-	180-230
55565	P3	Ek	3;157	Nära Sp ej W	<b>1198</b>	<b>E 1208</b>	190-240
55566	P4	Ek	27	Sp=1 ej W	Ej datering	-	70-110

**Tolkning och beskrivning av dateringsresultaten**

Prov 55565 dateras till **efter 1208**. Denna *terminus post quem* datering är den helt korrekta beskrivningen, men kan på goda grunder skärpas genom att provet är drygt 20 centimeter långt och stort sett samma årsring utgör den yttersta längs med hela kanten. Det förefaller som man har varit rädd om kärnveden och skrätt bort så lite som möjligt av denna utan endast tagit bort (sav-) splintveden. **Eken är därför sannolikt avverkad på 1210-talet eller 1220-talet.** Dess växtplats bedöms vara i området **Westfalen till Ardennerna** (eller något mer allmänt beskrivet, mellersta västra Tyskland till sydöstra Belgien). Rhen, Weser eller de Belgiska flodsystemen (i nu nämnd ordning) är de rimliga kandidaterna för virkets transport.

Bordsplanken, P2 och P3, är uttagna tangentiellt ur stocken cirka fem centimeter från mörgen och är klivna/sågade i nivå med mörgen så att bordsplankan utgörs av halva möjliga bordshöjden. Vidare är bordets inre del tjockast, fyra centimeter och tunnast ytterst närmast splinten, två centimeter.

Hans Linderson

Faktura framställs senare av Lunds Universitet.  
Mätresultaten kommer att bevaras på laboratoriet och utnyttjas i universitetets forskning.  
Proverna kommer att ingå i RAÄ's arkiv och förvaltas av laboratoriet  
Med hälsning och önskan om fortsatt samarbete

---

Hans Linderson, Laboratorieföreståndare  
Lunds Universitet  
Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, Sölvegatan 12, 223 62 Lund  
E-post: Hans.Linderson@geol.lu.se  
Tel: 046-2227891 , 0738-448812