



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av fartygsvraket, AU Svindersviken_id13, Nacka

Linderson, Hans

2011

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):
Linderson, H. (2011). *Dendrokronologisk analys av fartygsvraket, AU Svindersviken_id13, Nacka*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2011:56). 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



LUND UNIVERSITY

DEPARTMENT OF QUATERNARY GEOLOGY
KVARTÄRGEOLOGISKA AVDELNINGEN
HANS LINDERSON



31 okt 2011

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2011:56

Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV FARTYGSVRAKET,
AU SVINDERSVIKEN_id13, NACKA**

Uppdragsgivare: Statens maritima museer, FE94 JLM, 833 83 Strömsund, ref Jens Lindström

Område: Nacka **Prov nr:** 55601-55604 **Antal sågprover:** 4

Dendrokronologiskt objekt: Balkvägare 1, Bordläggning 2-3, Spant 4,

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Prov Nr :	Träd slag	Antal år; 2 radier 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
55601	1	Tall	119	Sp 64, W	1913	V 1913/14	130-150
55602	2	Tall	73	Sp 40, ej W	1896	1915 ± 15	120-150
55603	3	Tall	34	Sp >34	Ej datering	-	60-100
55604	4	Tall	109	Sp 59, W	1913	V 1913/14	120-140

Kommentarer till resultaten:

Virket dateras entydigt så att avverkningen har skett **vinterhalvåret 1913/14** enligt prov 1 och 4.

Prov 2 indikerar samma ålder men med bredare osäkerhetsmarginaler.

Det daterade virket har vuxit i ett gemensamt område på Gotland eller Öland.

Hans Linderson

Sölvegatan 12, S-223 62 Lund Tel. +46-46-2227891, 0738-448812

Fax +46-46-2224830

e-mail: Hans.Linderson@geol.lu.se

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.
Rapporter och andra skrifter angående de dendrokronologiska resultaten tas tacksamt emot.
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