



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av två prov vid en förundersökning inom Nyköping 231:1

Linderson, Hans

2010

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Linderson, H. (2010). *Dendrokronologisk analys av två prov vid en förundersökning inom Nyköping 231:1*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2010:74). 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



12 December 2010

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2010:74
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV TVÅ PROV VID EN
FÖRUNDERSÖKNING INOM NYKÖPING 231:1**

Uppdragsgivare: Landstinget Sörmland, Redovisningen, Box 529, 631 07 Eskilstuna. Ange på faktura:420004290 projekt nr 44056 (kontaktperson Tina Mathiesen)

Område: Nyköping **Prov nr:** 72336-337 **Antal sågprover:** 2

Dendrokronologiskt objekt: Prov 1 ev. kavelbro, 2 nederst i sektionen

Information:

Resultat:

CATRAS Dendro nr:	Prov Nr :	Träd slag	Antal ÅR, 2 radier om inget annat ang	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv-året)	Trädets Egenålder uppskattn
72376	1	Tall	30	Ej Sp	Ej datering	-	100-160
72377	2	Tall	89	Sp 30, ej W	Ej datering	-	130-160

Kommentarer till den dendrokronologiska analysen

Virket har **inte varit möjligt att säkert datera**. De viktigaste skälen till detta är att det rör sig om endast ett prov per konstruktion och de relativt fåtaliga årsringarna. De dateringsförslag som är bäst, indikerar ett fällningsår under första halvan eller mitten av 1600-talet. Notera att detta inte är en säker datering.

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