



# LUND UNIVERSITY

## Dendrokronologisk analys av loftboden Snåret i Riala socken, Norrtälje

Linderson, Hans

2009

*Document Version:*  
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

*Citation for published version (APA):*

Linderson, H. (2009). *Dendrokronologisk analys av loftboden Snåret i Riala socken, Norrtälje*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2009:65). 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



2 Dec 2009

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr2009:65

Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISKA ANALYS AV LOFTBODEN SNÅRET I RIALA  
SOCKEN NORTÄLJE**

**Uppdragsgivare:** Cecilia Pantzar, Stockholms länsmuseum, sickla industriväg 5B, 131 34  
Nacka org nr 802011-2036

**Område:** Uppland, Stockholms län **Antal prover:** 4

**Dendrokronologiskt objekt:** p1 vägg A varv 5, p2 B4, p3 A3, p4 A13 loftvåning

**Resultat:**

CATRAS Dendro nr:	Prov Nr :	Träd slag	Antal år	Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W)	Datering av yttersta årsring i provet	Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv -året)	Trädets Egenålder uppskattn
62854	1	Tall	82	Sp-45, W	1810	V 1810/11	90-120
62855	2	Tall	79	Sp-30	Ej daterad	Ej daterad	120-160
62856	3	Tall	89	Sp-45, W	1810	V 1810/11	100-120
62857	4	Tall	118	Sp-72, W	1824	V 1824/25	130-150

**Kommentarer till dateringsresultatet**

Två skilda avverkningstillfällen kom fram vid analysen så att den mest rimliga tolkningen är att bottenvåningen är **uppförd 1811** eller något år senare och **loftvåningen 1825** eller något år senare. Båda generationernas virke är sannolikt taget från ett gemensamt område någonstans Uppland-Sörmlands-området.

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](mailto: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