



LUND UNIVERSITY

Dendrokronologisk analys av lämningar från ett timmerhus under dekanhuset i Uppsala

Linderson, Hans

2006

Document Version:
Förlagets slutgiltiga version

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Linderson, H. (2006). *Dendrokronologisk analys av lämningar från ett timmerhus under dekanhuset i Uppsala*. (Dendrorapporter i Lund; Vol. 2006:16). 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



15 Mars 2006

Nationella Laboratoriet för Vedanatomi och Dendrokronologi, rapport nr 2006:16
Hans Linderson

**DENDROKRONOLOGISK ANALYS AV LÄMNINGAR FRÅN ETT
TIMMERHUS UNDER DEKANHUSET I UPPSALA.**

Uppdragsgivare: Linda Qviström, Upplandsnuseet, Länsmuseum för Uppsala län, S:t Eriksgränd 6, 753 10 Uppsala. Org nr 817600-7071

Område: Uppsala **Prov nr:** 1 **Antal sågskivor:** 1

Dendrokronologiskt objekt: Under dekanhuset rester från ett timmerhus.

Information:

Den dendrokronologiska analysen visar att virket är avverkat **vinterhalvåret 1535-36** och är av **lokalt** ursprung. I den mån det är möjligt att ta fram fler prover från andra stockar i byggnaden, kan detta starkt rekommenderas då virket är väl lämpat för dendrokronologiska dateringar. Detta för att utesluta risken att den daterade stocken är sekundärt använd eller är en utbytt stock av senare datum.

Resultat:

| CATRAS Dendro nr: | Prov Nr : Stock Nr | Träd slag | Antal radie/år | Splint (Sp) Bark (B) Vank. (W) | Datering av yttersta årsring i provet | Beräknat Fällningsår E(Efter) V(vinterhalv-året) | Trädets Egenålder uppskattn |
|-------------------|--------------------|-----------|----------------|--------------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------------|
| 57252 | 1 | Tall | 2/157 | Sp 90, W | 1535 | V 1535/36 | 160-180 |

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